

***Partnership Signed Between
SBB, Cervello and Fincons
Providing Signaling
Cybersecurity***

July 2022



Coverage by OutspokenPR

EU – ENGLISH

***Partnership Signed Between
SBB, Cervello and Fincons
Providing Signaling Cybersecurity***

Publication: International Railway Journal

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3RBjYAe>

Login | Register | FAQsf t in Newsletter
News Financial Passenger Freight Fleet Infrastructure Policy Technology Regions Subscribe

Technology

July 13, 2022

Written by Robert Preston



Related Posts

Cervello to protect SBB signalling against cybersecurity threats

Threats identified by monitoring network.



Photo Credit: Shutterstock

SWISS Federal Railways (SBB) has signed a partnership agreement with Cervello of Israel and Fincons Group of Italy that will see the Cervello Platform deployed to protect SBB's signalling and control systems across Switzerland from cybersecurity threats.

IT business consultancy Fincons Group will act as system integrator and provide local technical support.

Cervello says SBB is one of the first railway companies in the world to adopt a full scale, national cybersecurity protection plan for its entire command and control network.

Cervello says the Cervello Platform integrates with any railway infrastructure, and monitors the entire operational network including signalling, telecommunications and other control systems, as well as rolling stock.

The system allows early identification of potential or existing cyber threats that pose a risk to the safety, reliability and continuity of railway operations.

"Following the recent string of ever-evolving cyber threats worldwide, we see cybersecurity as an essential part of our commitment to the safety of our passengers," says Mr Rama Marcus, head of SBB's Technology & Innovation Outpost Israel, based in Tel Aviv.

Categories: [Europe](#), [News](#), [Signalling](#), [Technology](#)

Tags: [cybersecurity](#), [Swiss Federal Railways SBB](#), [Switzerland](#)

Publication: International Railway Journal Twitter

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3z96STo>



Explore

⚙ Settings

← **Tweet**

 **IRJ**
@railjournal

Swiss Federal Railways has signed an agreement with Cervello and Fincons Group to protect SBB's signalling and control systems from cybersecurity threats.



railjournal.com

Cervello to protect SBB signalling against cybersecurity threats

Swiss Federal Railways has signed an agreement with Cervello and Fincons Group to protect SBB's signalling and control systems from cybersecurity ...

11:24 am · 13 Jul 2022

Publication: International Railway Journal Facebook

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3uTXsJ3>



Search Facebook



International Railway Journal (IRJ)

13 July at 11:24 · 🌐

Swiss Federal Railways has signed an agreement with Cervello and Fincons Group to protect SBB's signalling and control systems from cybersecurity threats.



RAILJOURNAL.COM

Cervello to protect SBB signalling against cybersecurity threats

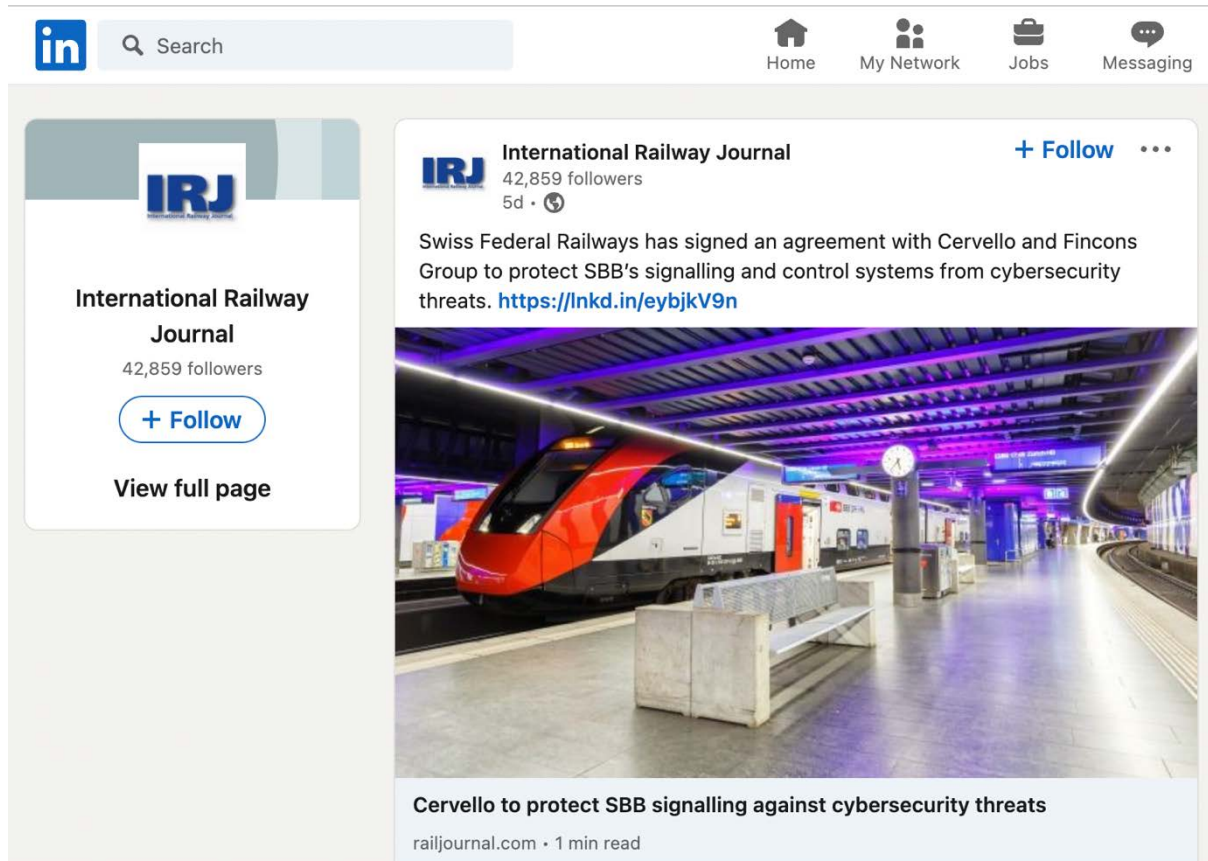
Swiss Federal Railways has signed an agreement with Cervello and Fincons Group to prote...

👍 4

Publication: International Railway Journal LinkedIn

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3aGj1pJ>



The image shows a screenshot of a LinkedIn post from the International Railway Journal. The post features a photograph of a high-speed train at a station platform. The train is red and white, and the platform is illuminated with purple and blue lights. The post text reads: "Swiss Federal Railways has signed an agreement with Cervello and Fincons Group to protect SBB's signalling and control systems from cybersecurity threats. <https://lnkd.in/eybjkV9n>". Below the photo, the headline "Cervello to protect SBB signalling against cybersecurity threats" is displayed, along with the source "railjournal.com" and a "1 min read" indicator. On the left side of the post, there is a profile card for the International Railway Journal, showing its logo, name, 42,859 followers, and a "+ Follow" button. The top of the screenshot shows the LinkedIn navigation bar with icons for Home, My Network, Jobs, and Messaging, and a search bar.

Publication: Railway Technology

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3AQUgBR>

RAILWAY TECHNOLOGY

☰ All Sections | 🔍

NEWS | July 14, 2022

SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats

The deployment of Cervello's solution is part of SBBs' plan to provide safe transportation for its passengers.



Swiss Federal Railways (SBB) has [collaborated](#) with Cervello and Fincons Group to safeguard its railway command and control systems throughout Switzerland against cybersecurity risks.

As per the agreement, Cervello will enable SBB to have complete visibility and control of operational assets, procedures, and infrastructure. The aim is to offer comprehensive protection and coverage of railway networks.

The implementation of Cervello's technology is part of SBBs' plan to provide safe transportation for its travellers.

Fincons Group will serve as a system integrator and offer local technical support to SBB.

SBB is said to be one of the first railways across the globe to implement a 'full-scale' and 'cross-country' cybersecurity protection strategy for its complete rail command and controls network.

The Cervello Platform is said to easily integrate with any rail infrastructure to facilitate efficient monitoring of the fleet's operational network.

This includes rolling stocks, telecommunications, signalling, as well as other control systems.

The company's patented technology enables early detection of potential or existing cyber threats.

SBB Israel technology innovation outpost head Rama Marcus said: "Following the recent string of ever-evolving cyber threats worldwide, we see cybersecurity as an essential part of our commitment to the safety of our passengers.

"We are very pleased to have the opportunity to benefit from Cervello expertise. We consider the Cervello Platform to be an effective, comprehensive and advanced railway cybersecurity solution available today."

Last year in April, SBB placed a \$1.42bn [order](#) with Stadler for a further 60 InterRegio (IR) double-deck trains.

Publication: Shipping & Freight Updates Twitter

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3PdWwHt>



Explore

⚙ Settings

← **Tweet**



Shipping & Freight Updates
@FreightUpdates



SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats [#RailFreight](#) [#Rail](#) [#RailwayTechnology](#) [@globaldatapl](#)



railway-technology.com

SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats

SBB has collaborated with Cervello and Fincons Group to safeguard its railway command and control systems throughout Switzerland.

12:07 pm · 14 Jul 2022 ·

Publication: Fred Jones III Twitter

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3zc5Ru5>



Explore

⚙ Settings

← **Tweet**



Fred Jones III - CISSP | PMP | CISM | CISA | CDPSE
@Flii2021



SBB taps Cervello, Fincons to address cybersecurity threats - Railway Technology



[railway-technology.com](https://www.railway-technology.com)

SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats

SBB has collaborated with Cervello and Fincons Group to safeguard its railway command and control systems throughout Switzerland.

11:59 am · 14 Jul 2022

Publication: manntechUSA Twitter

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3PdXiEn>



Explore

⚙ Settings

← **Tweet**

 **manntechUSA**
@manntechUSA

SBB taps Cervello, Fincons to address cybersecurity threats - Railway Technology



railway-technology.com

SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats

SBB has collaborated with Cervello and Fincons Group to safeguard its railway command and control systems throughout Switzerland.

11:59 am · 14 Jul 2022

Publication: Bredec GmbH

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3Oa7QmW>



Explore

⚙ Settings

← **Tweet**



Bredec GmbH
@BredecGmbH



Bredec Reliability SBB taps Cervello, Fincons to address cybersecurity threats - Railway Technology



[railway-technology.com](https://www.railway-technology.com)

SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats

SBB has collaborated with Cervello and Fincons Group to safeguard its railway command and control systems throughout Switzerland.

11:59 am · 14 Jul 2022

Publication: CalCISO

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3z9ZQhh>



Explore

⚙ Settings

← Tweet

 CalCISO
@GetCalCISO

SBB taps Cervello, Fincons to address cybersecurity threats - Railway Technology [railway-technology.com/news/sbb-cerve...](https://www.railway-technology.com/news/sbb-cerve...)

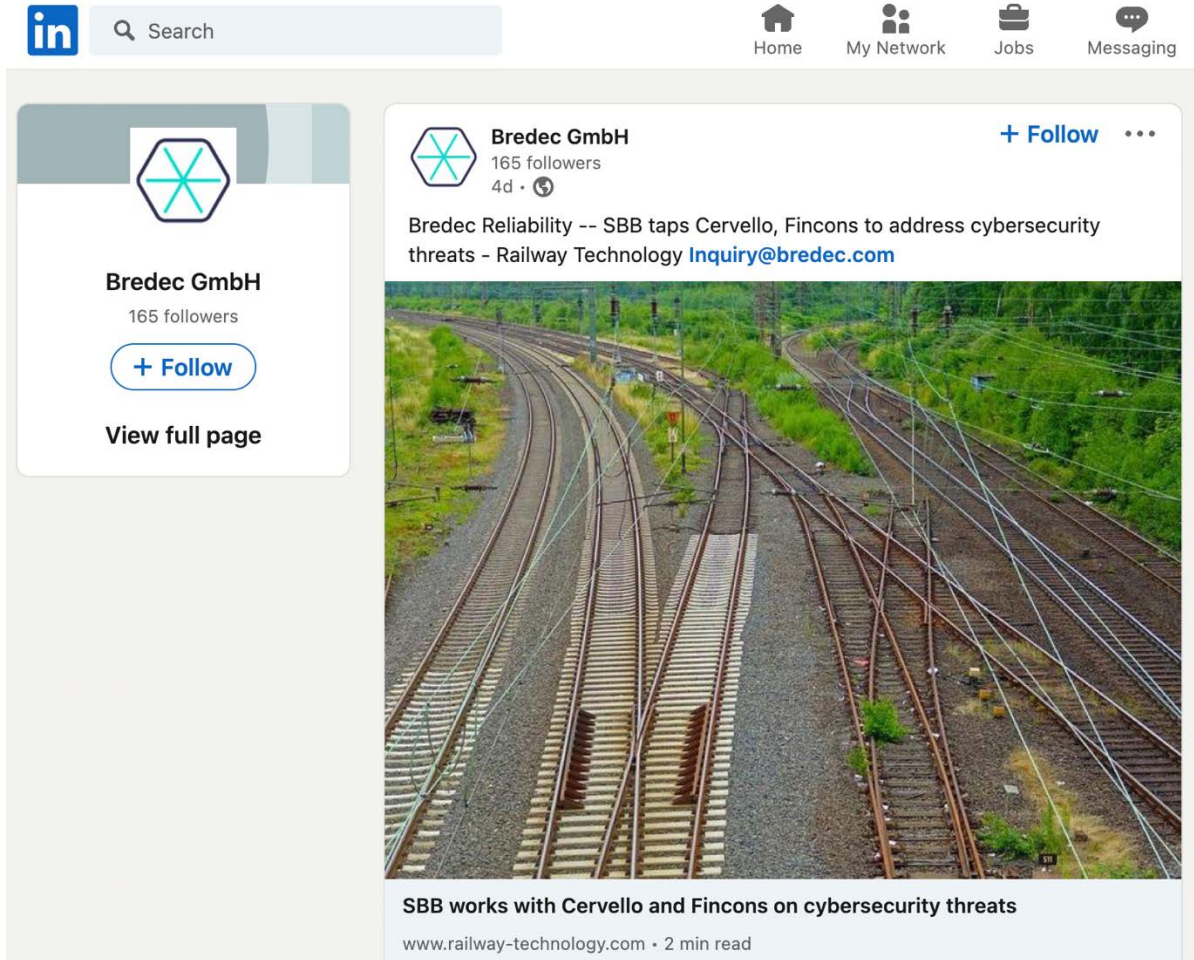


11:59 am · 14 Jul 2022

Publication: Bredec GmbH LinkedIn

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3B4sO3x>

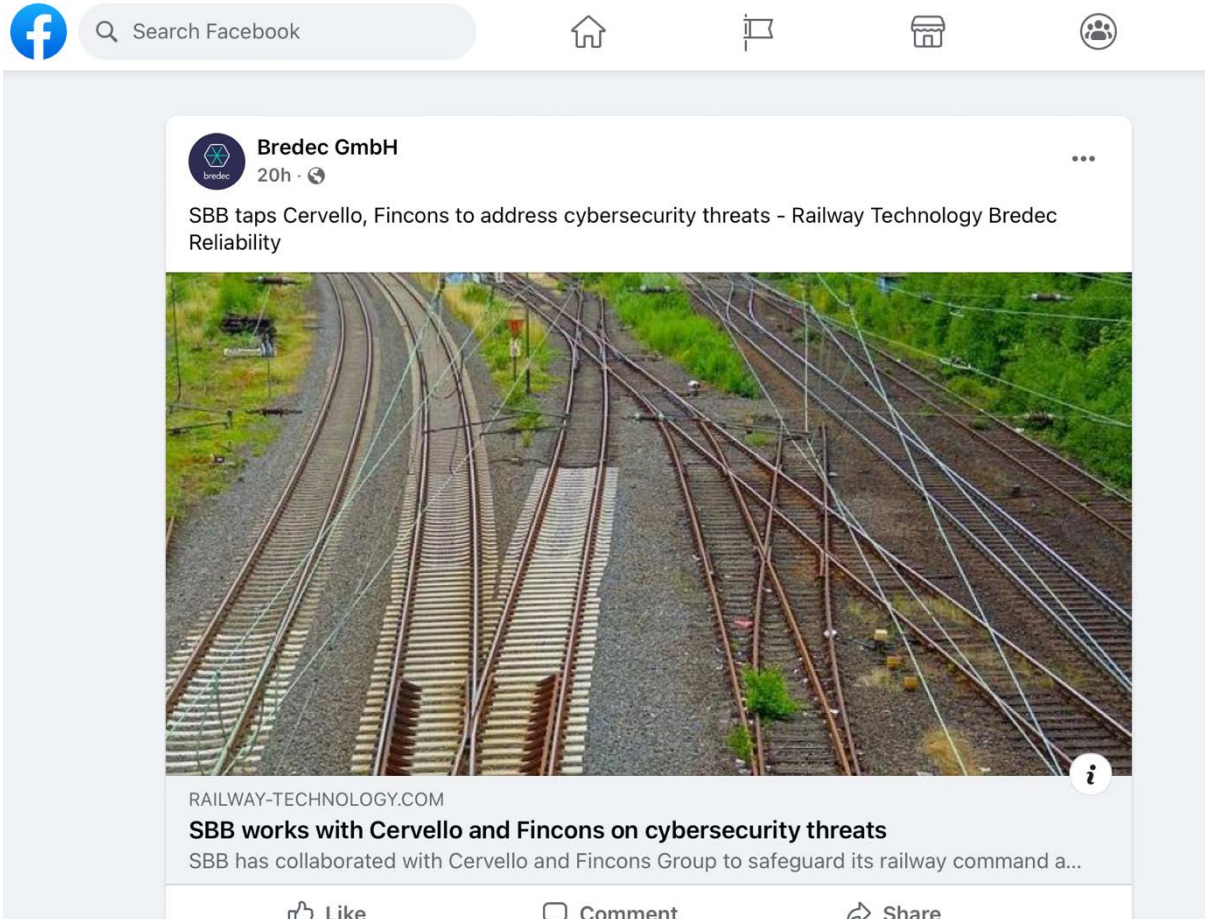


The image is a screenshot of a LinkedIn post. At the top, there is a navigation bar with the LinkedIn logo, a search bar, and icons for Home, My Network, Jobs, and Messaging. The post is from Bredec GmbH, which has 165 followers and posted 4 days ago. The post text reads: "Bredec Reliability -- SBB taps Cervello, Fincons to address cybersecurity threats - Railway Technology Inquiry@bredec.com". Below the text is a photograph of a railway track with overhead power lines. The caption below the photo is "SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats" and it includes the source "www.railway-technology.com" and a "2 min read" indicator. On the left side of the post, there is a profile card for Bredec GmbH with a "+ Follow" button and a "View full page" link.

Publication: Bredec GmbH Facebook

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3AYLWjD>



The image is a screenshot of a Facebook post. At the top, there is a search bar with the text "Search Facebook" and a search icon. To the right of the search bar are icons for home, a flag, a storefront, and a group of people. The main content of the post is from "Bredec GmbH", which has a profile picture of a blue circle with a white 'f' and the text "bredec". The post is dated "20h" and is public. The text of the post reads: "SBB taps Cervello, Fincons to address cybersecurity threats - Railway Technology Bredec Reliability". Below the text is a photograph of railway tracks curving through a green landscape. Underneath the photo, the source "RAILWAY-TECHNOLOGY.COM" is listed, followed by the headline "SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats" and a truncated description: "SBB has collaborated with Cervello and Fincons Group to safeguard its railway command a...". At the bottom of the post, there are three interaction buttons: "Like", "Comment", and "Share".

Publication: Railpage AU

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3yMuVWP>

Railpage



[Home](#) ▶ [News](#) ▶ [Europe](#)



Cervello to protect SBB signalling against cybersecurity threats

Updated yesterday by www.railjournal.com

Europe

SWISS Federal Railways (SBB) has signed a partnership agreement with Cervello of Israel and Fincons Group of Italy that will see the Cervello Platform deployed to protect SBB's signalling and control systems across Switzerland from cybersecurity threats.

IT business consultancy Fincons Group will act as system integrator and provide local technical support.

Cervello says SBB is one of the first railway companies in the world to adopt a full scale, national cybersecurity protection plan for its entire command and control network.

Cervello says the Cervello Platform integrates with any railway infrastructure, and monitors the entire operational network including signalling, telecommunications and other control systems, as well as rolling stock.

The system allows early identification of potential or existing cyber threats that pose a risk to the safety, reliability and continuity of railway operations.

"Following the recent string of ever-evolving cyber threats worldwide, we see cybersecurity as an essential part of our commitment to the safety of our passengers," says Mr Rama Marcus, head of SBB's Technology & Innovation Outpost Israel, based in Tel Aviv.

The post Cervello to protect SBB signalling against cybersecurity threats appeared first on International Railway Journal.

Publication: Computer Business World

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3PglQNk>



HOME BUSINESS CAREERS CLOUD COMPUTERS CYBERSECURITY I.T. TECH VOIP ABOUT

SBB taps Cervello, Fincons to address cybersecurity threats



SBB is said to be one of the first railways across the world to implement a full-scale and cross-country cybersecurity protection plan. Credit: Jan Mallander from Pixabay.

Swiss Federal Railways (SBB) has collaborated with Cervello and Fincons Group to safeguard its railway command and control systems throughout Switzerland against cybersecurity risks.

As per the agreement, Cervello will enable SBB to have complete visibility and control of operational assets, procedures, and infrastructure. The aim is to offer comprehensive protection and coverage of railway networks.

The implementation of Cervello's technology is part of SBB's plan to provide safe transportation for its travellers.

Fincons Group will serve as a system integrator and offer local technical support to SBB.

SBB is said to be one of the first railways across the globe to implement a 'full-scale' and 'cross-country' cybersecurity protection strategy for its complete rail command and controls network.

The Cervello Platform is said to easily integrate with any rail infrastructure to facilitate efficient monitoring of the fleet's operational network.

This includes rolling stocks, telecommunications, signalling, as well as other control systems.

The company's patented technology enables early detection of potential or existing cyber threats.

SBB Israel technology innovation outpost head Rama Marcus said: "Following the recent string of ever-evolving cyber threats worldwide, we see cybersecurity as an essential part of our commitment to the safety of our passengers.

"We are very pleased to have the opportunity to benefit from Cervello expertise. We consider the Cervello Platform to be an effective, comprehensive and advanced railway cybersecurity solution available today."

Last year in April, SBB placed a \$1.42bn order with Stadler for a further 60 InterRegio (IR) double-deck trains.

Publication: News Now UK

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3cnzTCc>



SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats

railway-technology.com 11:52



Publication: Togleiser NO

Date: 15.07.2022

Link: <https://bit.ly/3RzDqxc>

Togleiser.com

Hjem Tognytt Planlegge togferien ▼ Reisemål ▼ Spørsmål og svar Lenker
Om Togleiser ▼ In English

RAILWAY TECHNOLOGY INDUSTRY NEWS

SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats

The deployment of Cervello's solution is part of SBBs' plan to provide safe transportation for its passengers. The post SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats appeared first on Railway Technology.

Publication: Institution of Railway Signal Engineers (IRSE)

Date: 15.07.2022

Link: <https://bit.ly/3OhrxZZ>


IRSE Knowledge Base Contact Us User Log-in Print Page Topic Lists Topic Search

[Home](#) [Main IRSE website](#) [IRSE & Industry News](#) [IRSE News \(Journal\)](#) [Presidential Programme Papers 2022-2023](#) [International Technical Committee](#) [Back to Basics articles & Exam Resources](#) [ERTMS and ETCS Information](#)

World Rail News

Thu, 14 July 11:03

SBB works with Cervello and Fincons on cybersecurity threats [RT]



Swiss Federal Railways (SBB) has collaborated with Cervello and Fincons Group to safeguard its railway command and control systems throughout Switzerland against cybersecurity risks. As per the ...

ITA

***Siglata la partnership tra SBB, Cervello
e Fincons per la cybersecurity in
ambito segnaletica***

Publication: FerPress

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3uNN6u3>



HOME AGENZIA PUBBLICITA' E ABBONAMENTI GLI SPECIALI MOBILITY MAGAZINE FERPRESS SRL

FFS, Cervello e Fincons: firmata partnership per la cybersecurity di segnalazione

(FERPRESS) – Roma, 13 LUG – Le Ferrovie Federali Svizzere (FFS) hanno firmato un accordo di partnership con Fincons Group e Cervello per ottenere servizi per la messa in sicurezza dei sistemi di comando e controllo ferroviari delle FFS in tutta la Svizzera.

Publication: Ferpress Twitter

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3P83qhw>



Explore

⚙ Settings

← **Tweet**



FerPress
@ferpress



[#FFS](#), [#Cervello](#) e [#Fincons](#): firmata partnership per la [#cybersecurity](#) di segnalazione -



ferpress.it

FFS, Cervello e Fincons: firmata partnership per la cybersecurity di segnalazion...
(FERPRESS) – Roma, 13 LUG – Le Ferrovie Federali Svizzere (FFS) hanno firmato un accordo di partnership con Fincons Group e Cervello per ottenere servizi pe...

3:18 pm · 13 Jul 2022

Publication: Ferrovie.it

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3z7nmvu>

Ferrovie.it

Ultimo aggiornamento: ven 15/07/22 16:37



**LOCOMOTIVE ELETTRICHE
FS E.444R**

52 pagine con foto, figurini, caratteristiche tecniche, elenco numerico e costruttori
Per il modellismo elenco completo delle produzioni industriali in scala H0 e N



Ferrovie.it Articoli Brevi Modellismo Forum Shop

cerca con Google

Partnership tra SBB, Cervello e Fincons per la cybersecurity del segnalamento

Comunicato stampa Fincons Group

Le Ferrovie Federali Svizzere (SBB) hanno firmato un accordo di partnership con Fincons Group e Cervello per ottenere servizi per la messa in sicurezza dei sistemi di comando e controllo ferroviari in tutta la Svizzera. L'adozione della soluzione Cervello è in linea con la visione e la strategia di SBB che mira a garantire un trasporto affidabile e sicuro per i propri passeggeri su base giornaliera. L'accordo stabilisce che Fincons Group supporterà Cervello nel ruolo di system integrator e fornirà a SBB supporto tecnico locale.

SBB diventa così una delle prime ferrovie al mondo ad adottare un piano di cybersecurity su vasta scala e cross-country per l'intera rete di gestione e controllo ferroviaria. "A seguito della recente serie di minacce informatiche in continua evoluzione in tutto il mondo, consideriamo la sicurezza informatica una parte essenziale del nostro impegno per l'incolumità dei nostri passeggeri" afferma Rama Marcus, responsabile di Technology Innovation Outpost Israel di SBB. "Siamo molto lieti di avere l'opportunità di beneficiare dell'esperienza di Cervello. La piattaforma Cervello è infatti una soluzione di sicurezza informatica ferroviaria efficace, completa e avanzata".

Con sede a Tel-Aviv, in Israele, Cervello si è già guadagnata la fiducia di alcuni importanti gestori di infrastrutture e operatori ferroviari in Europa e Asia per la sua capacità di proteggere i sistemi operativi mission-critical sia delle linee principali che metropolitane. Il suo prodotto di punta, la piattaforma Cervello, si integra perfettamente con qualsiasi infrastruttura ferroviaria, fornendo un monitoraggio completo ed efficace dell'intera rete operativa della flotta, inclusa la segnaletica, le telecomunicazioni, il materiale rotabile e altri sistemi di controllo. La sua tecnologia brevettata consente l'identificazione precoce di minacce informatiche potenziali o esistenti che mettono a rischio la sicurezza, l'affidabilità e la continuità del servizio.

"Siamo lieti di siglare questo accordo strategico a lungo termine con SBB, una delle principali ferrovie mondiali e un vero leader tecnologico" ha affermato Roie Onn, CEO e co-fondatore di Cervello. "Con i progressi tecnologici e la crescita delle minacce informatiche, i maggiori operatori ferroviari e gestori di infrastrutture valutano la sicurezza informatica una componente essenziale per garantire la tutela dei propri passeggeri e delle flotte. È un onore essere scelti da uno degli operatori ferroviari più prestigiosi del mondo".

"Con questa collaborazione, Fincons conferma il suo impegno ad accompagnare i clienti nel loro percorso di trasformazione digitale, offrendo loro tutta l'esperienza del Gruppo" spiega Michele Moretti, CEO di Fincons Group. "Inoltre, la partnership con Cervello consolida Fincons come partner di fiducia per l'integrazione delle loro soluzioni nell'infrastruttura ferroviaria, aiutando a proteggere le sensibilità operative degli asset mission-critical della ferrovia come i sistemi di segnaletica e controllo. Siamo molto orgogliosi di questa partnership che ci vedrà lavorare insieme su nuovi progetti stimolanti e d'avanguardia, offrendo al contempo un servizio a 360° per i nostri clienti".



Foto David Campione

Publication: Informazione.it
 Date: 13.07.2022
 Link: <https://bit.ly/3yGM04M>

Sigilata la partnership tra SBB, Cervello e Fincons per la cybersecurity in ambito segnaletica

In collaborazione con Fincons Group, Cervello offre a SBB piena visibilità e controllo di asset operativi, infrastrutture e procedure garantendo protezione e copertura completa della rete ferroviaria, mentre Fincons Group assicura il ruolo di system integrator e fornitore di servizi locali.

Berna, 13/07/2022 (informazione.it - comunicati stampa - trasporti) Le Ferrovie Federali Svizzere (SBB) hanno firmato un accordo di partnership con Fincons Group e Cervello per ottenere servizi per la messa in sicurezza dei sistemi di comando e controllo ferroviari in tutta la Svizzera. L'adozione della soluzione Cervello è in linea con la visione e la strategia di SBB che mira a garantire un trasporto affidabile e sicuro per i propri passeggeri su base giornaliera. L'accordo stabilisce che Fincons Group supporterà Cervello nel ruolo di system integrator e fornirà a SBB supporto tecnico locale. SBB diventa così una delle prime ferrovie al mondo ad adottare un piano di cybersecurity su vasta scala e cross-country per l'intera rete di gestione e controllo ferroviaria. "A seguito della recente serie di minacce informatiche in continua evoluzione in tutto il mondo, consideriamo la sicurezza informatica una parte essenziale del nostro impegno per l'incolumità dei nostri passeggeri", afferma Rama Marcus, responsabile di Technology Innovation Outpost Israel di SBB. "Siamo molto lieti di avere l'opportunità di beneficiare dell'esperienza di Cervello. La piattaforma Cervello è infatti una soluzione di sicurezza informatica ferroviaria efficace, completa e avanzata".

Con sede a Tel-Aviv, in Israele, Cervello si è già guadagnata la fiducia di alcuni importanti gestori di infrastrutture e operatori ferroviari in Europa e Asia per la sua capacità di proteggere i sistemi operativi mission-critical sia delle linee principali che metropolitane. Il suo prodotto di punta, la piattaforma Cervello, si integra perfettamente con qualsiasi infrastruttura ferroviaria, fornendo un monitoraggio completo ed efficace dell'intera rete operativa della flotta, inclusa la segnaletica, le telecomunicazioni, il materiale rotabile e altri sistemi di controllo. La sua tecnologia brevettata consente l'identificazione precoce di minacce informatiche potenziali o esistenti che mettono a rischio la sicurezza, l'affidabilità e la continuità del servizio.

"Siamo lieti di sigilare questo accordo strategico a lungo termine con SBB, una delle principali ferrovie mondiali e un vero leader tecnologico", ha affermato Rabe Oren, CEO e co-fondatore di Cervello. "Con i progressi tecnologici e la crescita delle minacce informatiche, i maggiori operatori ferroviari e gestori di infrastrutture valutano la sicurezza informatica una componente essenziale per garantire la tutela dei propri passeggeri e delle flotte. È un onore essere scelti da uno degli operatori ferroviari più prestigiosi del mondo".

"Con questa collaborazione, Fincons conferma il suo impegno ad accompagnare i clienti nel loro percorso di trasformazione digitale, offrendo loro tutta l'esperienza del Gruppo" spiega Michele Moretti, CEO di Fincons Group. "Inoltre, la partnership con Cervello consolida Fincons come partner di fiducia per l'integrazione delle loro soluzioni nell'infrastruttura ferroviaria, aiutando a proteggere le sensibilità operative degli asset mission-critical della ferrovia come i sistemi di segnaletica e controllo. Siamo molto orgogliosi di questa partnership che ci vedrà lavorare insieme su nuovi progetti stimolanti e d'avanguardia, offrendo al contempo un servizio a 360° per i nostri clienti".

About SBB

Le Ferrovie Federali Svizzere (SBB) sono la compagnia ferroviaria nazionale svizzera e trasportano persone e merci da oltre 100 anni. Azienda, fondata nel 1902, ha sede a Berna ed è la più grande compagnia ferroviaria e di trasporto della Svizzera. Negli ultimi anni SBB si è classificata al primo posto tra i sistemi ferroviari nazionali europei per intensità di utilizzo, qualità del servizio e livello di sicurezza. Mentre molti operatori ferroviari dell'Europa continentale hanno posto l'accento sulla costruzione dell'alta velocità, SBB ha investito nell'affidabilità e nella qualità del servizio della propria rete ferroviaria convenzionale, a livello nazionale e regionale. Oltre alla ferrovia passeggeri, SBB gestisce servizi ferroviari merci e merci e possiedono in Svizzera grandi possedimenti immobiliari. SBB è considerata una delle principali organizzazioni ferroviarie del mondo e trasporta ogni giorno milioni di passeggeri.

Per ulteriori informazioni: www.sbb.ch/en

About Fincons Group

Fincons Group è una società di IT business consulting e system integration che in 40 anni di esperienza si è affermata in diversi settori industriali: Transportation, Financial Services, Media, Energy & Utilities, Manufacturing, Public Administration e International Institutions. La strategia di IT Service in Smart-shore, resa possibile grazie al proprio Delivery Center di Bari, garantisce alta qualità, scalabilità e competitività. L'innovazione è un elemento fondante per Fincons, che investe costantemente in Ricerca e Sviluppo e collabora con Centri di Ricerca e Università internazionali in numerose attività, dallo scouting tecnologico al solution engineering, investendo insieme ai propri clienti. Il Gruppo, che conta oggi oltre 2200 risorse, ha uffici in Italia, Svizzera, Germania, Francia, UK e US.

Per maggiori informazioni: www.finconsgrupp.com



About Cervello

Cervello è un leader affidabile nella sicurezza informatica ferroviaria dedicato a garantire la sicurezza, l'affidabilità e la continuità operativa delle organizzazioni ferroviarie di tutto il mondo. Cervello utilizza una soluzione di sicurezza brevettata per fornire una rappresentazione contestuale dell'attività operativa di flotta monitorando costantemente le sue risorse mission-critical. Questo consente agli operatori e ai gestori dell'infrastruttura di ridurre al minimo le minacce alle loro reti nel modo più efficace, di eliminare i rischi per la sicurezza e di prevenire gli incidenti. Con un'architettura scalabile, facile da implementare e senza agenti, la piattaforma Cervello si integra perfettamente con i sistemi esistenti ottenendo la massima efficienza operativa integrando sia le infrastrutture legacy che moderne.

Per ulteriori informazioni: cervellosecurity.com. Segui Cervello: [Blog](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#)

Contatti Stampa Fincons Group:

Josephine Orago
josephine@outspointgr.com
 Tel. +39 320 292 1051

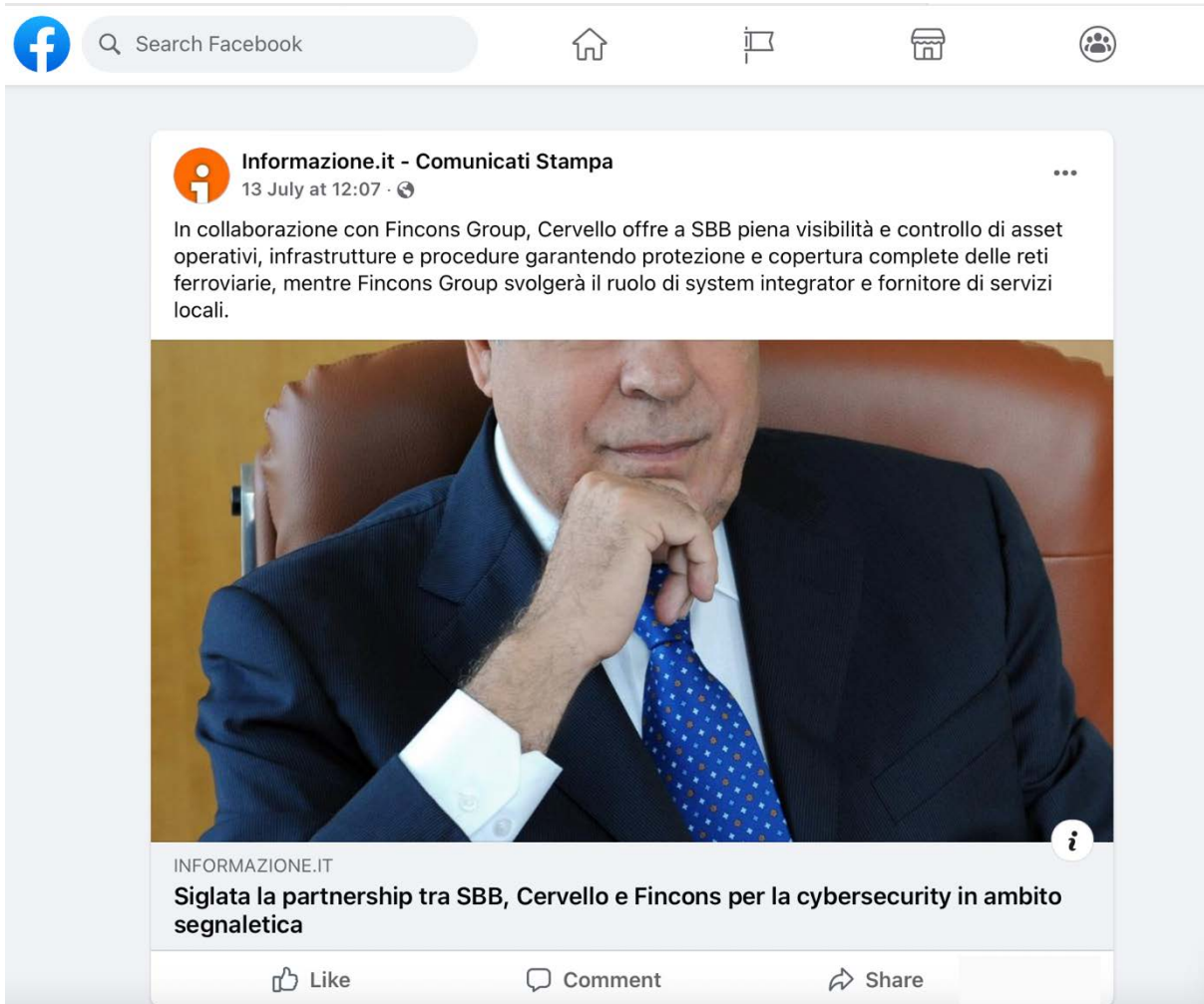
Contatti Stampa Cervello:

Allison Brooks
allison@cervellosecurity.com
 Tel. +972-77-4080307

Publication: Informazione.it Facebook

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3yM1cxu>



The image shows a screenshot of a Facebook post. At the top, there is a navigation bar with the Facebook logo, a search bar, and icons for home, notifications, and profile. The post is from 'Informazione.it - Comunicati Stampa' and is dated '13 July at 12:07'. The text of the post reads: 'In collaborazione con Fincons Group, Cervello offre a SBB piena visibilità e controllo di asset operativi, infrastrutture e procedure garantendo protezione e copertura complete delle reti ferroviarie, mentre Fincons Group svolgerà il ruolo di system integrator e fornitore di servizi locali.' Below the text is a photograph of a man in a dark suit and blue patterned tie, sitting in a brown leather chair with his hand to his chin in a thoughtful pose. At the bottom of the post, there is a caption: 'INFORMAZIONE.IT Siglata la partnership tra SBB, Cervello e Fincons per la cybersecurity in ambito segnaletica'. Below the caption are three buttons: 'Like', 'Comment', and 'Share'.

Publication: Comunicati-stampa.net

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3IGjgF0>

COMUNICATI-STAMPA.NET
L'informazione in autoedizione

Siglata la partnership tra SBB, Cervello e Fincons per la cybersecurity in ambito segnaletica

14/07/22 Nazionale

Peter Zuletti

In collaborazione con Fincons Group, Cervello offre a SBB piena visibilità e controllo di asset operativi, infrastrutture e procedure garantendo protezione e copertura complete delle reti ferroviarie, mentre Fincons Group svolgerà il ruolo di system integrator e fornitore di servizi locali.

Berna, 13 Luglio 2022 - Le Ferrovie Federali Svizzere (SBB) hanno firmato un accordo di partnership con Fincons Group e Cervello per ottenere servizi per la messa in sicurezza dei sistemi di comando e controllo ferroviari in tutta la Svizzera. L'adozione della soluzione Cervello è in linea con la visione e la strategia di SBB che mira a garantire un trasporto affidabile e sicuro per i propri passeggeri su base giornaliera. L'accordo stabilisce che Fincons Group supporterà Cervello nel ruolo di system integrator e fornirà a SBB supporto tecnico locale.

SBB diventa così una delle prime ferrovie al mondo ad adottare un piano di cybersecurity su vasta scala e cross-country per l'intera rete di gestione e controllo ferroviaria. "A seguito della recente serie di minacce informatiche in continua evoluzione in tutto il mondo, consideriamo la sicurezza informatica una parte essenziale del nostro impegno per l'incolumità dei nostri passeggeri", afferma Rama Marcus, responsabile di Technology Innovation Outpost Israel di SBB. "Siamo molto lieti di avere l'opportunità di beneficiare dell'esperienza di Cervello. La piattaforma Cervello è infatti una soluzione di sicurezza informatica ferroviaria efficace, completa e avanzata".

Con sede a Tel-Aviv, in Israele, Cervello si è già guadagnata la fiducia di alcuni importanti gestori di infrastrutture e operatori ferroviari in Europa e Asia per la sua capacità di proteggere i sistemi operativi mission-critical sia delle linee principali che metropolitane. Il suo prodotto di punta, la piattaforma Cervello, si integra perfettamente con qualsiasi infrastruttura ferroviaria, fornendo un monitoraggio completo ed efficace dell'intera rete operativa della flotta, inclusa la segnaletica, le telecomunicazioni, il materiale rotabile e altri sistemi di controllo. La sua tecnologia brevettata consente l'identificazione precoce di minacce informatiche potenziali o esistenti che mettono a rischio la sicurezza, l'affidabilità e la continuità del servizio.

"Siamo lieti di siglare questo accordo strategico a lungo termine con SBB, una delle principali ferrovie mondiali e un vero leader tecnologico", ha affermato Roie Orr, CEO e co-fondatore di Cervello. "Con i progressi tecnologici e la crescita delle minacce informatiche, i maggiori operatori ferroviari e gestori di infrastrutture valutano la sicurezza informatica una componente essenziale per garantire la tutela dei propri passeggeri e delle flotte. È un onore essere scelti da uno degli operatori ferroviari più prestigiosi del mondo".

"Con questa collaborazione, Fincons conferma il suo impegno ad accompagnare i clienti nel loro percorso di trasformazione digitale, offrendo loro tutta l'esperienza del Gruppo", spiega Michele Moretti, CEO di Fincons Group. "Inoltre, la partnership con Cervello consolida Fincons come partner di fiducia per l'integrazione delle loro soluzioni nell'infrastruttura ferroviaria, aiutando a proteggere le sensibilità operative degli asset mission-critical della ferrovia come i sistemi di segnaletica e controllo. Siamo molto orgogliosi di questa partnership che ci vedrà lavorare insieme su nuovi progetti stimolanti e d'avanguardia, offrendo al contempo un servizio a 360° per i nostri clienti".

About SBB

Le Ferrovie Federali Svizzere (SBB) sono la compagnia ferroviaria nazionale svizzera e trasportano persone e merci da oltre 100 anni. L'azienda, fondata nel 1902, ha sede a Berna ed è la più grande compagnia ferroviaria e di trasporto della Svizzera. Negli ultimi anni SBB si è classificata al primo posto tra i sistemi ferroviari nazionali europei per intensità di utilizzo, qualità del servizio e livello di sicurezza. Mentre molti operatori ferroviari dell'Europa continentale hanno posto l'accento sulla costruzione dell'alta velocità, SBB ha investito nell'affidabilità e nella qualità del servizio della propria rete ferroviaria convenzionale, a livello nazionale e regionale. Oltre alla ferrovia passeggeri, SBB gestisce servizi ferroviari merci e merci e possiedono in Svizzera grandi possedimenti immobiliari. SBB è considerata una delle principali organizzazioni ferroviarie del mondo e trasporta ogni giorno milioni di passeggeri.

Per ulteriori informazioni: www.sbb.ch/en

About Fincons Group

Fincons Group è una società di IT business consulting e system integration che in 40 anni di esperienza si è affermata in diversi settori industriali: Transportation, Financial Services, Media, Energy & Utilities, Manufacturing, Public Administration e International Institutions. La strategia di IT Service in Smart-shore, resa possibile grazie al proprio Delivery Center di Bari, garantisce alta qualità, scalabilità e competitività. L'innovazione è un elemento fondante per Fincons, che investe costantemente in Ricerca e Sviluppo e collabora con Centri di Ricerca e Università internazionali in numerose attività, dallo scouting tecnologico al solution engineering, investendo insieme ai propri clienti. Il Gruppo, che conta oggi oltre 2200 risorse, ha uffici in Italia, Svizzera, Germania, Francia, UK e US.

Per maggiori informazioni: www.finconsgroup.com

About Cervello

Cervello è un leader affidabile nella sicurezza informatica ferroviaria dedicato a garantire la sicurezza, l'affidabilità e la continuità operativa delle organizzazioni ferroviarie di tutto il mondo. Cervello utilizza una soluzione di sicurezza brevettata per fornire una rappresentazione contestuale dell'attività operativa di flotta monitorando costantemente le sue risorse mission-critical. Questo consente agli operatori e ai gestori dell'infrastruttura di ridurre al minimo le minacce alle loro reti nel modo più efficace, di eliminare i rischi per la sicurezza e di prevenire gli incidenti. Con un'architettura scalabile, facile da implementare e senza agenti, la piattaforma Cervello si integra perfettamente con i sistemi esistenti ottenendo la massima efficienza operativa integrando sia le infrastrutture legacy che moderne.

Per ulteriori informazioni: cervello.security, Segui Cervello: [Blog](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#)

Contatti Stampa Fincons Group:

Josephine Orna
josephine@outsokenpr.com
Tel. +39 320 292 1051

Contatti Stampa Cervello:

Allison Brooks
allison@cervello.security
Tel. +972-77-4080307

DACH

***SBB, Cervello und Fincons
unterzeichnen
Cybersecurity Partnerschaft
im Bereich
Signal- und Steuerungssystemen***

Publication: Bahnonline.ch
 Date: 13.07.2022
 Link: <https://bit.ly/3IMeL4o>


Bahnonline.ch | [Neuheiten](#) | [SBB](#) | [Webung](#) | [Spenden](#) | [Inhalte publizieren](#) | [Kontakt](#)

Fahrzeuge | Museum | Bahnen | Modellbahn | Politik | Bahnkalender | Verkehrsinfo | |

Bahnen | SBB | CFF | FFS | Politik

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

13. Juli 2022 | 19:01 | 196



In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Netzwerke in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugleistungs- und -regelungssystem einführt.

«Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersecurity als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste.»

— sagt Ramon Mencia, Leiter des Technologie-Innovation Output bei der SBB.

«Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist.»

— sagt Roni Avni, CEO und Mitbegründer von Cervello.

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

«Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen.»

— sagt Roni Avni, CEO und Mitbegründer von Cervello.

«Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersecurity als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden.»

«Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten.»

— erklärt Michael Mottac, CEO der Fincons Group.

«Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden.»

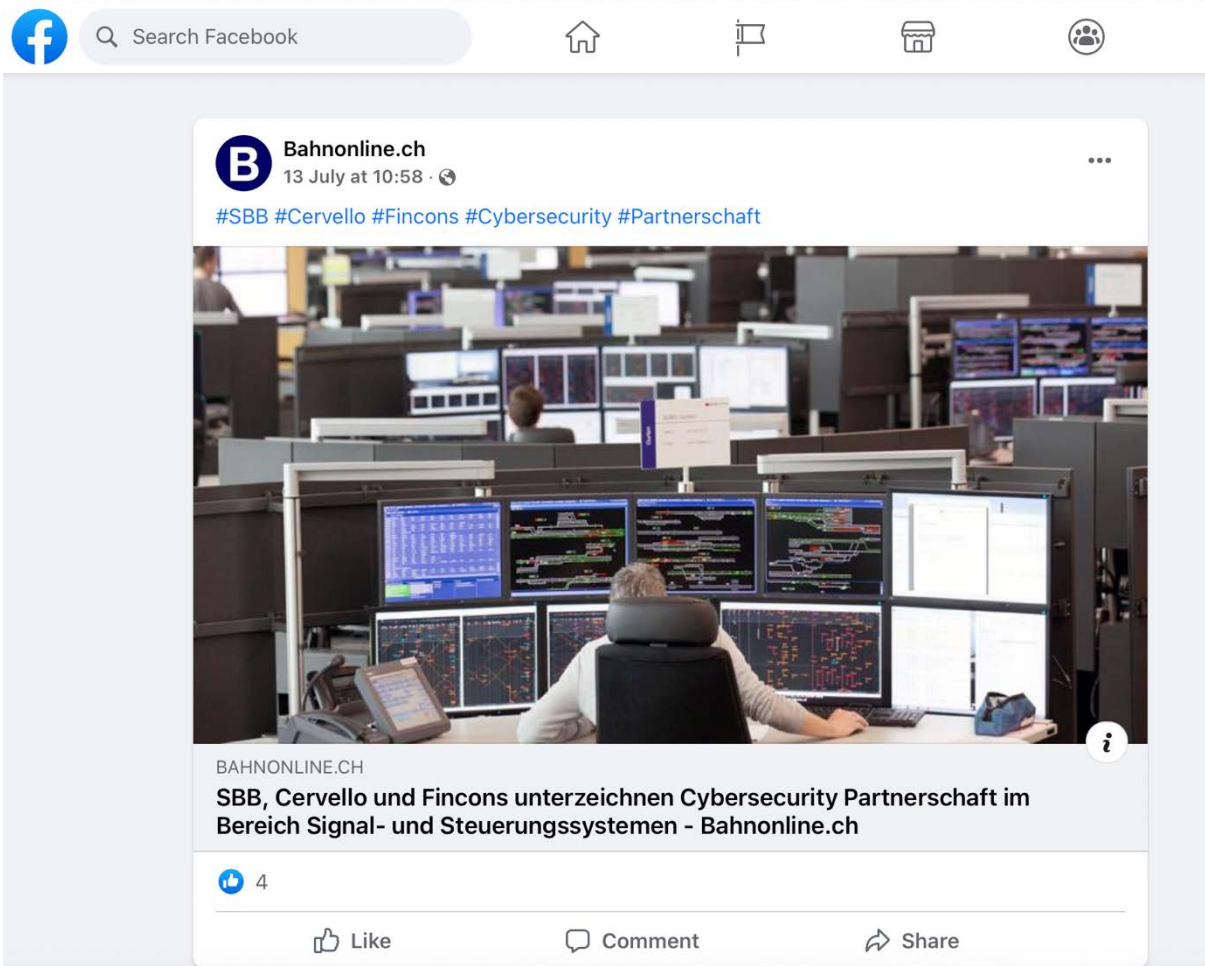
Über Fincons Group
 Fincons Group ist ein preisgekröntes IT-Beratungsunternehmen mit fast 40 Jahren Erfahrung in den Bereichen IT-Services, Consulting und Systemintegration, die in verschiedenen Branchen tätig ist, darunter Transportwesen, Privatdienstleistungen, Medien, Energie und Versorgungsunternehmen, Fertigung, öffentliche Verwaltung und internationale Institutionen. Jede Quelle: Skalierbarkeit und Wettbewerbsfähigkeit werden durch die Smart-Open IT-Service-Strategie garantiert, die durch das Delivery Center in Bari zur Verfügung gestellt wird. Innovation ist eine Geschäftsstrategie für Fincons, die ständig in Forschung und Entwicklung investiert und mit internationalen Universitäten und Forschungszentren zusammenarbeitet. Von Technologiescouting bis zum Lösungs-Engineering, und mit bahnbrechenden Kunden case studies. Mit über 2200 Mitarbeitern hat die Fincons Group Niederlassungen in Italien, der Schweiz, Deutschland, Frankreich, Großbritannien und den USA.
 — Weitere Informationen finden Sie unter www.finconsgroup.com

Über Cervello
 Cervello ist ein führendes Unternehmen von Cybersecurity-Lösungen für den Schienenverkehr, das die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Geschäftskontinuität von Bahnunternehmen auf der ganzen Welt gewährleistet. Cervello setzt eine patentierte Sicherheitslösung ein, um eine kontextbasierte Darstellung der betrieblichen Aktivitäten einer Flotte zu liefern und gleichzeitig die unternehmenskritischen Anlagen ständig zu überwachen. Dies ermöglicht es Betreibern und Infrastrukturmanagern, Bedrohungen gegen ihre Netzwerke auf die effektivste Weise zu minimieren, Sicherheitsrisiken zu beseitigen und Zwischenfälle zu verhindern. Mit einer skalierbaren, einfach zu implementierenden und agilen Architektur lässt sich die Cervello-Plattform nahtlos in die bestehenden Systeme der Kunden integrieren, wodurch eine maximale betriebliche Effizienz erreicht wird und sowohl ältere als auch moderne Infrastrukturen angesprochen werden.
 — Für weitere Informationen besuchen Sie cervello.security

Publication: Bahnonline.ch Facebook

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3cpS228>



The image shows a screenshot of a Facebook post from the page 'Bahnonline.ch'. The post is dated '13 July at 10:58' and includes the following hashtags: #SBB, #Cervello, #Fincons, #Cybersecurity, and #Partnerschaft. The main content is a photograph of a person sitting at a workstation in a control room, surrounded by multiple computer monitors displaying various data and maps. Below the image, the text reads: 'BAHNONLINE.CH SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen - Bahnonline.ch'. The post has 4 likes and options to Like, Comment, and Share are visible at the bottom.

Publication: Bahnonline.ch Twitter

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3OgDW0b>



Explore

⚙ Settings

← Tweet

B Bahnonline.ch
@bahnONLINEch

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen
Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und
Steuerungssystemen [bahnonline.ch/22274/sbb-cervello-und-fincons-unterzeichnen-cybersecurity-partnerschaft-im-bereich-signal-und-steuerungssystemen/](https://www.bahnonline.ch/22274/sbb-cervello-und-fincons-unterzeichnen-cybersecurity-partnerschaft-im-bereich-signal-und-steuerungssystemen/)
via @bahnONLINEch #
#Cybersecurity #Partnerschaft



bahnonline.ch

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Berei...

In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der ...

10:58 am · 13 Jul 2022

Publication: FinanzNarichten
 Date: 13.07.2022
 Link: <https://bit.ly/3aOUbUA>

FinanzNachrichten.de

Login

Smartbroker

Jetzt Registrieren!
Passwort vergessen?
Jetzt ab 0€ handeln

Startseite
Nachrichten
Aktienkurse
Fonds
Anleihen
Derivate
Rohstoffe
Devisen
Watchlist

Ad hoc-Mitteilungen: 16:58 ADVA OPTICAL NETWORKING SE • 16:28 DEUTSCHE TELEKOM AG

Nachrichten » Partnership Signed Between SBB, Cervello and Fincons Providing Signaling Cybersecurity Push Mitteilungen FN als Startseite

Business Wire | 13.07.2022 | 09:04 | 219 Leser | Artikel bewerten: ★★★★★ (1)

Partnership Signed Between SBB, Cervello and Fincons Providing Signaling Cybersecurity

In collaboration with Fincons Group, Cervello offers SBB full visibility and control of operational assets, infrastructure and procedures ensuring comprehensive protection and coverage of rail networks, while Fincons Group will act as system integrator and local service provider.

The Swiss Federal Railways (SBB) have signed a partnership agreement with Fincons Group and Cervello to obtain services to secure SBB's Railway command control systems across Switzerland. The deployment of Cervello's solution by SBB is aligned with SBB's vision and strategy to ensure reliable and safe transportation for its passengers on a daily basis. Fincons Group will support Cervello as system integrator and provide SBB with local technical support as part of the agreement.

SBB thus becomes one of the first railways worldwide to adopt a full-scale, cross-country cybersecurity protection plan for their entire railway command and controls network. "Following the recent string of ever-evolving cyber threats worldwide, we see cybersecurity as an essential part of our commitment to the safety of our passengers," says Rama Marcus, Head of SBB's Technology Innovation Outpost Israel. "We are very pleased to have the opportunity to benefit from Cervello expertise. We consider the Cervello Platform to be an effective, comprehensive and advanced railway cybersecurity solution available today."

Based in Tel-Aviv, Israel, Cervello has already earned the trust of some leading infrastructure managers and rail operators throughout several countries in Europe and Asia for its ability to protect mission-critical operational systems of both mainlines and metros. Its flagship product, the Cervello Platform, seamlessly integrates into any railway infrastructure, providing complete and effective monitoring of the entire fleet's operational network, including signaling, telecommunications, rolling stocks, and other control systems. Its patented technology allows early identification of potential or existing cyber threats posing a risk to the safety, reliability, and continuity of the fleet's operation.

"We are grateful and pleased to enter into this long-term strategic agreement with SBB, one of the world's leading railways and a true technology leader," said Roie Onn, Cervello's CEO and Co-founder. "With advancements in technology and the rise of cyber threats, major rail operators and infrastructure managers consider cybersecurity as an essential component to ensuring the safety of their passengers and fleets. It is an honor to be chosen and trusted with such an important role by the world's most prestigious railway companies."

"Fincons thus confirms its commitment to deliver clients value throughout their digital transformation journey in the safety field," explains Michele Moretti, CEO at Fincons Group. "The partnership with Cervello cements Fincons as a reliable integration partner for Cervello solutions in railway infrastructure to help protect the operational sensitivities of rail's mission-critical assets such as signaling and control systems. We are very proud of this partnership that will see us working together on demanding and challenging new projects in uncharted waters while offering a 360° service."

About SBB

Swiss Federal Railways (SBB) is the national railway company of Switzerland and has been transporting people and freight for more than 100 years. The company, founded in 1902, is headquartered in Bern and is the largest rail and transport company in Switzerland. SBB was ranked first among national European rail systems in recent years for its intensity of use, quality of service, and safety rating. While many rail operators in continental Europe have emphasized the building of high-speed rail, SBB has invested in the reliability and quality of service of its conventional rail network, on both national and regional scales. In addition to passenger rail, SBB operates cargo and freight rail services and has large real estate holdings in Switzerland. SBB is considered one of the top rail organizations in the world, carrying millions of passengers on a daily basis.

For more information, visit: www.sbb.ch/en

About Fincons Group

Fincons Group is an award-winning IT business consultancy with almost 40 years of experience in IT Business Consulting and System Integration active in different industries including Transportation, Financial Services, Media, Energy Utilities, Manufacturing, Public Administration and International Institutions. High quality, scalability and competitiveness are guaranteed by the Smart-shore IT Service strategy made available through the Delivery Center in Bari. Innovation is a mindset for Fincons, which constantly invests in Research Development and collaborates with international Universities and Research Centers, ranging from technology scouting to solution engineering, co-investing with pioneering customers. With over 2000 employees, Fincons Group has offices in Italy, Switzerland, Germany, France, UK and US.

For more information, visit: www.finconsgroup.com;

About Cervello

Cervello is a trusted railway cybersecurity leader dedicated to ensuring the safety, reliability, and business continuity of railway organizations across the world. Cervello employs a patented security solution to provide a contextual representation of a fleet's operational activity while constantly monitoring its mission-critical assets. This enables operators and infrastructure managers to minimize threats against their networks in the most effective manner, eliminate safety risks, and prevent incidents from occurring. With a scalable, easy-to-deploy, and agentless architecture, the Cervello Platform integrates seamlessly with customers' existing systems, achieving maximum operational efficiencies and addressing both legacy and modern infrastructure.

For more information, visit: cervello.security; Follow Cervello: Blog, Twitter, LinkedIn

View source version on businesswire.com: <https://www.businesswire.com/news/home/20220713005040/en/>

Contacts:

Cervello Press Contact:
 Allison Brooks
allison@cervello.security
 Tel. +972-77-4080307

Fincons Group Press Contact:
 Josephine Ornago
josephine@outsokenpr.com
 Tel. +39 320 292 1051

Publication: Inar Presseportal

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3RjnMPW>



Pressemitteilungen und aktuelle Nachrichten

[Presseverteiler](#) [Pressemitteilung veröffentlichen](#) [Über INAR](#) [Kontakt](#) [Datenschutzerklärung](#) [Impressum](#)

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

13. Juli 2022 [Deutsche Pressemitteilungen, IT News, NewMedia und Nachrichten zu Software Entwicklung](#)

In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

Bern, den 13. Juli 2022 – Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. „Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste“, sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. „Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist.“

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

„Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen“, sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. „Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden.“

„Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten“, erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. „Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden.“

Publication: it-i-ko.de

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3zfyhQp>



Startseite » Allgemein » SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

Bern, den 13. Juli 2022 – Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. „Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste“, sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. „Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist.“

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

„Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen“, sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. „Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden.“

„Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten“, erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. „Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden.“

Publication: it-i-ko.de Twitter

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3uVzMUQ>



Explore

⚙ Settings

← Tweet



itikode
@itikode



**SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen
Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und
Steuerungssystemen**



itiko.de

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Pa...

In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der
SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der ...

11:23 am · 13 Jul 2022

Publication: Realwire
Date: 13.07.2022
Link: <https://bit.ly/3cpUGoA>



Delivering Relevance, Releasing Influence

Issue Date

13 Jul 2022

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

Bern, den 13. Juli 2022 - Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von

U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestärkt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässer arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Über SBB

Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) sind die nationale Eisenbahngesellschaft der Schweiz und befördern seit mehr als 100 Jahren Personen und Güter. Das 1902 gegründete Unternehmen mit Hauptsitz in Bern ist das grösste Bahn- und Transportunternehmen der Schweiz. Die SBB belegte in den letzten Jahren den ersten Platz unter den nationalen europäischen Bahnsystemen, was die Nutzungsintensität, die Servicequalität und die Sicherheit betrifft. Während viele Bahnbetreiber in Kontinentaleuropa den Schwerpunkt auf den Bau von Hochgeschwindigkeitsstrecken gelegt haben, hat die SBB in die Zuverlässigkeit und Servicequalität ihres konventionellen Schienennetzes investiert, sowohl auf nationaler als auch auf regionaler Ebene. Neben dem Personenverkehr betreibt die SBB auch Güter- und Frachtverkehr und verfügt über einen grossen Immobilienbesitz in der Schweiz. Die SBB gilt als eines der besten Bahnunternehmen der Welt und befördert täglich Millionen von Fahrgästen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.sbb.ch/en

Über Fincons Group

Fincons Group ist ein preisgekröntes IT-Beratungsunternehmen mit fast 40 Jahren Erfahrung in den Bereichen IT-Business Consulting und Systemintegration, das in verschiedenen Branchen tätig ist, darunter Transportwesen, Finanzdienstleistungen, Medien, Energie und Versorgungsunternehmen, Fertigung, öffentliche Verwaltung und internationale Institutionen. Hohe Qualität, Skalierbarkeit und Wettbewerbsfähigkeit werden durch die Smart-Shore IT Service Strategie garantiert, die durch das Delivery Center in Bari zur Verfügung gestellt wird. Innovation ist eine Geisteshaltung für Fincons, die ständig in Forschung und Entwicklung investiert und mit internationalen Universitäten und Forschungszentren zusammenarbeitet, vom Technologiescouting bis zum Lösungs-Engineering, und mit bahnbrechenden Kunden co-investiert. Mit über 2200 Mitarbeitern hat die Fincons Group Niederlassungen in Italien, der Schweiz, Deutschland, Frankreich, Grossbritannien und den USA.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.fincons.com;

Über Cervello

Cervello ist ein führendes Unternehmen von Cybersicherheitslösungen für den Schienenverkehr das die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Geschäftskontinuität von Bahnunternehmen auf der ganzen Welt gewährleistet. Cervello setzt eine patentierte Sicherheitslösung ein, um eine kontextbezogene Darstellung der betrieblichen Aktivitäten einer Flotte zu liefern und gleichzeitig die unternehmenskritischen Anlagen ständig zu überwachen. Dies ermöglicht es Betreibern und Infrastrukturmanagern, Bedrohungen gegen ihre Netzwerke auf die effektivste Weise zu minimieren, Sicherheitsrisiken zu beseitigen und Zwischenfälle zu verhindern. Mit einer skalierbaren, einfach zu implementierenden und agentenlosen Architektur lässt sich die Cervello-Plattform nahtlos in die bestehenden Systeme der Kunden integrieren, wodurch eine maximale betriebliche Effizienz erreicht wird und sowohl ältere als auch moderne Infrastrukturen angesprochen werden.

Für weitere Informationen besuchen Sie: cervello.security; Folgen Sie Cervello: [Blog](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#)

Fincons Group Presse Kontakt:

Josephine Orna
josephine@outspokenpr.com
Tel. +39 320 292 1051

Cervello Press Contact:

Allison Brooks
allison@cervello.security
Tel. +972-77-4080307

Publication: Presseportal

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3PkN8lp>

PRESSEPORTAL

13.07.2022 – 10:18

[Fincons Group](#)

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen



Bern (ots)

In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Pressekontakt:

Fincons Group Presse Kontakt:
Josephine Ornago
josephine@outspokenpr.com
Tel. +39 320 292 1051

Cervello Press Contact:
Allison Brooks
allison@cervello.security
Tel. +972-77-4080307

Publication: Presseportal Twitter

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3yJ7kq0>



Explore

⚙ Settings

← Tweet



presseportal.de
@na_presseportal

...

Fincons Group: SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen ots.de/5070d8 #Bern



presseportal.de

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Pa...
Bern (ots) - In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet
Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontroll...

10:21 am · 13 Jul 2022

Publication: Presseportal Wirtschaft & Gesellschaft Twitter

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3OnlIKl>



Explore

⚙ Settings

← Tweet



Presseportal Wirtschaft & Gesellschaft
@pp_gesellschaft

...

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen
Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und
Steuerungssystemen dlvr.it/STpbbX via
[@na_presseportal](#) [#ots](#) [#wirtschaft](#) [#news](#)



presseportal.de

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Pa...
Bern (ots) - In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet
Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontroll...

10:50 am · 13 Jul 2022

Publication: Wallstreet Online

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3PhbKLP>

wallstreet online

Aktien Community News Indizes Fonds ETFs Anleihen Zertifikate Rohstoffe Krypto Devisen

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

Nachrichtenagentur: news aktuell | 13.07.2022, 12:30 | 66 | 0 | 0



Bern (ots) - In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Pressekontakt:

Fincons Group Presse Kontakt:
Josephine Ornago
mailto:josephine@outspokenpr.com
Tel. +39 320 292 1051

Cervello Press Contact:
Allison Brooks
mailto:allison@cervello.security
Tel. +972-77-4080307

Publication: General Anzeiger

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3aStX3G>

Fincons Group

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

Lesedauer: 2 Minuten

Bern (ots). In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

[Teilen](#) [Tweeten](#) [Weiterleiten](#) [Drucken](#)

Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Pressekontakt:

Fincons Group Presse Kontakt: Josephine Ornago josephine@outsokenpr.com Tel. +39 320 292 1051

Cervello Press Contact: Allison Brooks allison@cervello.security Tel. +972-77-4080307

Publication: Saarbruecker Zeitung

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3zgl7VF>

Fincons Group

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

Lesedauer: 3 Minuten

Bern (ots). In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

 Teilen  Tweeten  Weiterleiten  Drucken

Alle regionalen Nachrichten für nur 1 € pro Woche mit SZ+

Jetzt Angebot sichern

Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Pressekontakt:


Fincons Group Presse Kontakt: Josephine Ornago josephine@outsokenpr.com Tel. +39 320 292 1051


Cervello Press Contact: Allison Brooks allison@cervello.security Tel. +972-77-4080307

Publication: B2B Branchenbuch

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3B0Vpqv>

 **Business-Tipp**



[Home](#) | [Wissenswertes](#) | [Jobs](#) | [News](#) | [Firma suchen](#) | [Firma eintragen](#) | [Aktionen](#) | [Shop](#)

Startseite / News / SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

13.07.2022 [Bahn](#) | [ITSecurity](#) | [Kooperation](#) | [Technologie](#) | [Unternehmen](#) | [Verkehr](#)

Bern (ots) -

In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Pressekontakt:

Fincons Group Presse Kontakt:
Josephine Ornago
josephine@outspokenpr.com
Tel. +39 320 292 1051

Cervello Press Contact:
Allison Brooks
allison@cervello.security
Tel. +972-77-4080307

Publication: Braunschweiger Zeitung

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3zgf1Wd>

f t r

BRAUNSCHWEIGER ZEITUNG

Anmelden

ABO+ Jetzt testen

BRAUNSCHWEIG • REGION • MITREDEN • SPORT • POLITIK • WIRTSCHAFT • KULTUR • MEHR • SERVICE Suchbegriff Q

Start • Wirtschaft • Presseportal • SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

ANZEIGE

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

Bern (ots) - In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Pressekontakt:

Fincons Group Presse Kontakt: Josephine Ornago josephine@outsokenpr.com Tel. +39 320 292 1051

Cervello Press Contact: Allison Brooks allison@cervello.security Tel. +972-77-4080307

Publication: Volksfreund.de

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3RV2qzg>

Fincons Group

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

Lesedauer: 3 Minuten

Bern (ots). In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.



Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Pressekontakt:

Fincons Group Presse Kontakt: Josephine Ornago josephine@outspokenpr.com Tel. +39 320 292 1051

Cervello Press Contact: Allison Brooks allison@cervello.security Tel. +972-77-4080307

Publication: Niedersachsen Aktuell

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3aKys09>



Start - Netzwerk - SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

Netzwerk

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

Von OTS - 14. Juli 2022

6 0



Werbung

In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Pressekontakt:

Fincons Group Presse Kontakt:
Josephine Ornago
josephine@outsokenpr.com
Tel. +39 320 292 1051

Cervello Press Contact:
Allison Brooks
allison@cervello.security
Tel. +972-77-4080307

Publication: Lok Report

Date: 14.07.2022

Link: <https://bit.ly/3uXASzi>

LOK Report

HOME

NEWS

TERMINE

ZEITSCHRIFT

ABO

LRPLUS!

BÜCHER

Aktuelle Seite: [Startseite](#) ▶ [News](#) ▶ [Europa](#) ▶ [Schweiz](#) ▶ Schweiz: SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

Donnerstag, 14 Juli 2022 16:41

Schweiz: SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

Schriftgröße   | [Drucken](#) | [E-Mail](#)

Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten.

Die Fincons Group wird Cervello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervello zu profitieren. Wir halten die Cervello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam an anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Publication: Firmenpresse

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3obFy0v>

firmpresse
All services by Portal

Home Pressemitteilungen Presseleases Pressefächer Fachartikel Whitepaper PR Dienstleister Pressearchiv

REALTIME

SBB, Cervoello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

ID: 1994186

In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervoello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der Betriebsmittel, der Infrastruktur und der Verfahren, die einen umfassenden Schutz und die Abdeckung des Schienennetzes gewährleisten, während die Fincons Group als Systemintegrator und lokaler Dienstleister tätig sein wird.

(firmpresse) - Bern, den 13. Juli 2022 - Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) haben einen Partnerschaftsvertrag mit der Fincons Group und Cervoello unterzeichnet, um Dienstleistungen zur Sicherung der SBB-Leitsysteme in der gesamten Schweiz zu erhalten. Der Einsatz der Lösung von Cervoello durch die SBB steht im Einklang mit der Vision und Strategie der SBB, jeden Tag einen zuverlässigen und sicheren Transport für ihre Fahrgäste zu gewährleisten. Die Fincons Group wird Cervoello als Systemintegrator unterstützen und der SBB im Rahmen der Vereinbarung technischen Support vor Ort bieten.

Die SBB ist damit eine der ersten Bahnen weltweit, die einen umfassenden, länderübergreifenden Cybersecurity-Schutzplan für ihr gesamtes Zugsteuerungs- und -regelungsnetz einführt. "Nach der jüngsten Reihe von sich ständig weiterentwickelnden Cyber-Bedrohungen weltweit sehen wir die Cybersicherheit als einen unverzichtbaren Teil unseres Engagements für die Sicherheit unserer Fahrgäste", sagt Rama Marcus, Leiter des Technology Innovation Outpost Israel der SBB. "Wir freuen uns sehr über die Möglichkeit, von der Expertise von Cervoello zu profitieren. Wir halten die Cervoello-Plattform für eine effektive, umfassende und fortschrittliche Cybersecurity-Lösung für den Schienenverkehr, die heute verfügbar ist."

Das in Tel Aviv, Israel, ansässige Unternehmen Cervoello hat sich bereits das Vertrauen einiger führender Infrastrukturmanager und Bahnbetreiber in mehreren Ländern Europas und Asiens erworben, da es in der Lage ist, geschäftskritische betriebliche Systeme sowohl von Hauptstrecken als auch von U-Bahnen zu schützen. Das Hauptprodukt, die Cervoello-Plattform, lässt sich nahtlos in jede Eisenbahninfrastruktur integrieren und bietet eine vollständige und effektive Überwachung des gesamten Betriebsnetzes der Flotte, inkl. Signalisierung, Telekommunikation, Rollmaterial und anderer Kontrollsysteme. Seine patentierte Technologie ermöglicht die frühzeitige Erkennung potenzieller oder bestehender Cyber-Bedrohungen, die ein Risiko für die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontinuität des Betriebs der Flotte darstellen.

"Wir sind dankbar und erfreut, diese langfristige strategische Vereinbarung mit der SBB, einer der weltweit führenden Bahngesellschaften und einem echten Technologieführer, zu schliessen", sagte Roie Onn, CEO und Mitbegründer von Cervoello. "Angesichts des technologischen Fortschritts und der zunehmenden Cyber-Bedrohungen betrachten die grossen Bahnbetreiber und Infrastrukturmanager die Cybersicherheit als eine wesentliche Komponente zur Gewährleistung der Sicherheit ihrer Fahrgäste und Flotten. Es ist eine Ehre, von den renommiertesten Bahnunternehmen der Welt ausgewählt und mit einer so wichtigen Aufgabe betraut zu werden."

"Fincons bestätigt damit sein Engagement, den Kunden während ihrer Reise zur digitalen Transformation im Sicherheitsbereich einen Mehrwert zu bieten", erklärt Michele Moretti, CEO der Fincons Group. "Die Partnerschaft mit Cervoello festigt Fincons als zuverlässigen Integrationspartner für Cervoello-Lösungen im Bereich der Eisenbahninfrastruktur, um die betriebliche Sensibilität von unternehmenskritischen Anlagen wie Signal- und Steuerungssystemen der Bahn zu schützen. Wir sind sehr stolz auf diese Partnerschaft, in der wir gemeinsam anspruchsvollen und herausfordernden neuen Projekten in unbekanntem Gewässern arbeiten und dabei einen 360°-Service anbieten werden."

Über SBB
Die Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) sind die nationale Eisenbahngesellschaft der Schweiz und befördern seit mehr als 100 Jahren Personen und Güter. Das 1902 gegründete Unternehmen mit Hauptsitz in Bern ist das grösste Bahn- und Transportunternehmen der Schweiz. Die SBB belegte in den letzten Jahren den ersten Platz unter den nationalen europäischen Bahnsystemen, was die Nutzungsintensität, die Servicequalität und die Sicherheit betrifft. Während viele Bahnbetreiber in Kontinentaleuropa den Schwerpunkt auf den Bau von Hochgeschwindigkeitsstrecken gelegt haben, hat die SBB in die Zuverlässigkeit und Servicequalität ihres konventionellen Schienennetzes investiert, sowohl auf nationaler als auch auf regionaler Ebene. Neben dem Personenverkehr betreibt die SBB auch Güter- und Frachtverkehr und verfügt über einen grossen Immobilienbesitz in der Schweiz. Die SBB gilt als eines der besten Bahnunternehmen der Welt und befördert täglich Millionen von Fahrgästen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.sbb.ch/en

Über Fincons Group
Fincons Group ist ein preisgekröntes IT-Beratungsunternehmen mit fast 40 Jahren Erfahrung in den Bereichen IT-Business Consulting und Systemintegration, das in verschiedenen Branchen tätig ist, darunter Transportwesen, Finanzdienstleistungen, Medien, Energie und Versorgungsunternehmen, Fertigung, öffentliche Verwaltung und internationale Institutionen. Hohe Qualität, Skalierbarkeit und Wettbewerbsfähigkeit werden durch die Smart-Shore IT Service Strategie garantiert, die durch das Delivery Center in Bari zur Verfügung gestellt wird. Innovation ist eine Geisteshaltung für Fincons, die ständig in Forschung und Entwicklung investiert und mit internationalen Universitäten und Forschungszentren zusammenarbeitet, vom Technologyscouting bis zum Lösungs-Engineering, und mit bahnbrechenden Kunden co-investiert. Mit über 2200 Mitarbeitern hat die Fincons Group Niederlassungen in Italien, der Schweiz, Deutschland, Frankreich, Grossbritannien und den USA.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.finconsgroup.com

Über Cervoello
Cervoello ist ein führendes Unternehmen von Cybersecurity-Lösungen für den Schienenverkehr das die Sicherheit, Zuverlässigkeit und Geschäftskontinuität von Bahnunternehmen auf der ganzen Welt gewährleistet. Cervoello setzt eine patentierte Sicherheitslösung ein, um eine kontextbezogene Darstellung der betrieblichen Aktivitäten einer Flotte zu liefern und gleichzeitig die unternehmenskritischen Anlagen ständig zu überwachen. Dies ermöglicht es Betreibern und Infrastrukturmanagern, Bedrohungen gegen ihre Netzwerke auf die effektivste Weise zu minimieren, Sicherheitsrisiken zu beseitigen und Zwischenfälle zu verhindern. Mit einer skalierbaren, einfach zu implementierenden und agentenlosen Architektur lässt sich die Cervoello-Plattform nahtlos in die bestehenden Systeme der Kunden integrieren, wodurch eine maximale betriebliche Effizienz erreicht wird und sowohl ältere als auch moderne Infrastrukturen angesprochen werden.

Für weitere Informationen besuchen Sie: cervoello.security; Folgen Sie Cervoello: Blog, Twitter, LinkedIn

Pressekontakt / Agentur:

Fincons Group Presse Kontakt:
Josephine Ormago
[josephine\(ato\)outspokenpr.com](mailto:josephine(ato)outspokenpr.com)
Tel. +39 320 292 1051

Cervoello Press Contact:
Allison Brooks
[allison\(ato\)cervoello.security](mailto:allison(ato)cervoello.security)
Tel. +972-77-4080307

Publication: Firmenpresse Twitter

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3OgDoYk>



Explore

⚙ Settings

A screenshot of a tweet from the account "firmenpresse" (@firmenpresse). The tweet text reads: "SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen". Below the text is a link preview for "firmenpresse.de" with a document icon and a truncated description: "SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Pa... In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der ...". The tweet is timestamped "11:21 am · 13 Jul 2022".

← **Tweet**

 **firmenpresse**
@firmenpresse

SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Partnerschaft im Bereich Signal- und Steuerungssystemen

 firmenpresse.de
SBB, Cervello und Fincons unterzeichnen Cybersecurity Pa...
In Zusammenarbeit mit Fincons Group bietet Cervello der SBB eine vollständige Sichtbarkeit und Kontrolle der ...

11:21 am · 13 Jul 2022

FR

***Partenariat signé entre
les CFF, Cervello et Fincons
pour la cybersécurité de la
signalisation***

Publication: Global Security Mag

Date: 13.07.2022

Link: <https://bit.ly/3uR7nzg>



THE LOGICAL & PHYSICAL SECURITY MAGAZINE

Rechercher

OK

Contactez-nous



Suivez-nous sur Twitter



- ACTU
- DOSSIERS
- CYBER SECURITÉ
- RGPD
- VULNÉRABILITÉS
- MALWARES
- AGENDA
- CARTOGRAPHIE DES DC NEUTRES
- CARRIÈRE
- GS DAYS
- JOBS
- GUIDE
- THEMA



Prochains sommaires

Marchés

Partenariat signé entre les CFF, Cervello et Fincons pour la cybersécurité de la signalisation

juillet 2022 par Marc Jacob

Les Chemins de fer fédéraux suisses (CFF) ont signé un accord de partenariat avec Fincons Group et Cervello afin d'obtenir des services pour sécuriser les systèmes de commande et de contrôle des chemins de fer des CFF sur tout le territoire suisse. Le déploiement de la solution Cervello par les CFF s'inscrit dans la vision et la stratégie des CFF visant à assurer un transport fiable et sûr pour leurs passagers au quotidien. Dans le cadre de cet accord, Fincons Group soutiendra Cervello en tant qu'intégrateur de système et fournira aux CFF un support technique local.

Les CFF deviennent ainsi l'une des premières compagnies ferroviaires au monde à adopter un plan de protection pour la cybersécurité à l'échelle nationale pour l'ensemble de leur réseau de commande et de contrôle ferroviaire. "Suite à la récente série de cybermenaces en constante évolution dans le monde entier, nous considérons la cybersécurité comme un élément essentiel de notre engagement en faveur de la sécurité de nos passagers", déclare Rama Marcus, responsable de l'antenne d'innovation technologique des CFF en Israël. "Nous sommes très heureux d'avoir l'opportunité de bénéficier de l'expertise de Cervello. Nous considérons que la plateforme Cervello est la solution de cybersécurité ferroviaire la plus efficace, complète et avancée."

Basée à Tel-Aviv, en Israël, Cervello a déjà gagné la confiance de certains gestionnaires d'infrastructure et opérateurs ferroviaires de premier plan dans plusieurs pays d'Europe et d'Asie pour sa capacité à protéger les systèmes opérationnels critiques des grandes lignes et des métros. Son produit phare, la plate-forme Cervello, s'intègre de manière transparente à toute infrastructure ferroviaire, offrant une surveillance complète et efficace de l'ensemble du réseau opérationnel du parc, y compris la signalisation, les télécommunications, le matériel roulant et les autres systèmes de contrôle. Sa technologie brevetée permet d'identifier rapidement les cybermenaces potentielles ou existantes qui présentent un risque pour la sécurité, la fiabilité et la continuité d'activité.

"Nous sommes reconnaissants et heureux de conclure cet accord stratégique à long terme avec les CFF, l'un des principaux chemins de fer du monde et un véritable leader technologique", a déclaré Roie Onn, PDG et cofondateur de Cervello. "Avec les progrès de la technologie et la montée des cybermenaces, les grands opérateurs ferroviaires et les gestionnaires d'infrastructures considèrent la cybersécurité comme un élément essentiel pour assurer la sécurité de leurs passagers et de leurs réseaux. C'est un honneur d'être choisi et de se voir confier un rôle aussi important par les entreprises ferroviaires les plus prestigieuses du monde."

"Fincons confirme ainsi son engagement à fournir aux clients de la valeur tout au long de leur transformation numérique dans le domaine de la sécurité", explique Michele Moretti, CEO chez Fincons Group. "Le partenariat avec Cervello confirme la position de Fincons en tant que partenaire d'intégration fiable pour les solutions Cervello dans l'infrastructure ferroviaire afin de contribuer à protéger les actifs critiques du rail tels que les systèmes de signalisation et de contrôle. Nous sommes très fiers de ce partenariat qui nous verra travailler ensemble sur de nouveaux projets exigeants et stimulants tout en offrant un service à 360°."

Les Chemins de Fer Fédéraux suisses (CFF et en allemand SBB) est le plus grand groupe de transports publics ferroviaires Suisse qui transporte des personnes et des marchandises depuis plus de 100 ans. L'entreprise, fondée en 1902, a son siège à Berne. Ces dernières années, les CFF se sont classés au premier rang des systèmes ferroviaires nationaux européens pour l'intensité d'utilisation, la qualité du service et le niveau de sécurité. Alors que de nombreux opérateurs ferroviaires d'Europe continentale ont mis l'accent sur la construction de trains à grande vitesse, les CFF ont investi dans la fiabilité et la qualité de service de leur réseau ferroviaire conventionnel, tant à l'échelle nationale que régionale. Outre le transport ferroviaire de passagers, les CFF exploitent des services ferroviaires de fret et de marchandises et possèdent d'importants biens immobiliers en Suisse. Les CFF sont considérés comme l'une des meilleures organisations ferroviaires au monde, transportant quotidiennement des millions de passagers.

Abonnez-vous gratuitement à notre NEWSLETTER

Votre e-mail

- Newsletter FR
- Newsletter EN
- Vulnérabilités

S'ABONNER

Se désabonner

Publication: Realwire FR
Date: 13.07.2022
Link: <https://bit.ly/3RyjpHv>



Issue Date

13 Jul 2022

Partenariat signé entre les CFF, Cervello et Fincons pour la cybersécurité de la signalisation

En collaboration avec Fincons Group en Suisse, Cervello offre aux CFF (Chemins de Fer Fédéraux) une visibilité et un contrôle complets des actifs opérationnels, de l'infrastructure et des procédures assurant une protection et une couverture complètes des réseaux ferroviaires, tandis que Fincons Group agit en tant qu'intégrateur de système et fournisseur de services locaux.

Berne, 13 juillet 2022 - Les Chemins de fer fédéraux suisses (CFF) ont signé un accord de partenariat avec Fincons Group et Cervello afin d'obtenir des services pour sécuriser les systèmes de commande et de contrôle des chemins de fer des CFF sur tout le territoire suisse. Le déploiement de la solution Cervello par les CFF s'inscrit dans la vision et la stratégie des CFF visant à assurer un transport fiable et sûr pour leurs passagers au quotidien. Dans le cadre de cet accord, Fincons Group soutiendra Cervello en tant qu'intégrateur de système et fournira aux CFF un support technique local.

Les CFF deviennent ainsi l'une des premières compagnies ferroviaires au monde à adopter un plan de protection pour la cybersécurité à l'échelle nationale pour l'ensemble de leur réseau de commande et de contrôle ferroviaire. "Suite à la récente série de cybermenaces en constante évolution dans le monde entier, nous considérons la cybersécurité comme un élément essentiel de notre engagement en faveur de la sécurité de nos passagers", déclare Rama Marcus, responsable de l'antenne d'innovation technologique des CFF en Israël. "Nous sommes très heureux d'avoir l'opportunité de bénéficier de l'expertise de Cervello. Nous considérons que la plateforme Cervello est la solution de cybersécurité ferroviaire la plus efficace, complète et avancée."

Basée à Tel-Aviv, en Israël, Cervello a déjà gagné la confiance de certains gestionnaires d'infrastructure et opérateurs ferroviaires de premier plan dans plusieurs pays d'Europe et d'Asie pour sa capacité à protéger les systèmes opérationnels critiques des grandes lignes et des métros. Son produit phare, la plate-forme Cervello, s'intègre de manière transparente à toute infrastructure ferroviaire, offrant une surveillance complète et efficace de l'ensemble du réseau opérationnel du parc, y compris la signalisation, les télécommunications, le matériel roulant et les autres systèmes de contrôle. Sa technologie brevetée permet d'identifier rapidement les cybermenaces potentielles ou existantes qui présentent un risque pour la sécurité, la fiabilité et la continuité d'activité.

"Nous sommes reconnaissants et heureux de conclure cet accord stratégique à long terme avec les CFF, l'un des principaux chemins de fer du monde et un véritable leader technologique", a déclaré Roie Onn, PDG et cofondateur de Cervello. "Avec les progrès de la technologie et la montée des cybermenaces, les grands opérateurs ferroviaires et les gestionnaires d'infrastructures considèrent la cybersécurité comme un élément essentiel pour assurer la sécurité de leurs passagers et de leurs réseaux. C'est un honneur d'être choisis et de se voir confier un rôle aussi important par les entreprises ferroviaires les plus prestigieuses du monde."

"Fincons confirme ainsi son engagement à fournir aux clients de la valeur tout au long de leur transformation numérique dans le domaine de la sécurité", explique Michele Moretti, CEO chez Fincons Group. "Le partenariat avec Cervello confirme la position de Fincons en tant que partenaire d'intégration fiable pour les solutions Cervello dans l'infrastructure ferroviaire afin de contribuer à protéger les actifs critiques du rail tels que les systèmes de signalisation et de contrôle. Nous sommes très fiers de ce partenariat qui nous verra travailler ensemble sur de nouveaux projets exigeants et stimulants tout en offrant un service à 360°."

À propos des CFF

Les Chemins de Fer Fédéraux suisses (CFF et en allemand SBB) est le plus grand groupe de transports publics ferroviaires Suisse qui transporte des personnes et des marchandises depuis plus de 100 ans. L'entreprise, fondée en 1902, a son siège à Berne. Ces dernières années, les CFF se sont classés au premier rang des systèmes ferroviaires nationaux européens pour l'intensité d'utilisation, la qualité du service et le niveau de sécurité. Alors que de nombreux opérateurs ferroviaires d'Europe continentale ont mis l'accent sur la construction de trains à grande vitesse, les CFF ont investi dans la fiabilité et la qualité de service de leur réseau ferroviaire conventionnel, tant à l'échelle nationale que régionale. Outre le transport ferroviaire de passagers, les CFF exploitent des services ferroviaires de fret et de marchandises et possèdent d'importants biens immobiliers en Suisse. Les CFF sont considérés comme l'une des meilleures organisations ferroviaires au monde, transportant quotidiennement des millions de passagers.

Pour plus d'informations, consultez le site : www.sbb.ch/en

À propos de Fincons Group

Fincons Group est un cabinet de conseil en informatique primé, avec près de 40 ans d'expérience dans le conseil en informatique et l'intégration de systèmes, actif dans différents secteurs, notamment les transports, les services financiers, les médias, l'énergie et les services publics, l'industrie, l'administration publique et les institutions internationales. La haute qualité, l'évolutivité et la compétitivité sont garanties par la stratégie de service informatique Smart-shore mise à disposition par le centre de livraison de Bari. L'innovation est un état d'esprit pour Fincons, qui investit constamment dans la recherche et le développement et collabore avec des universités et des centres de recherche internationaux, allant de la recherche de technologies à l'ingénierie de solutions, en co-investissant avec des clients pionniers. Avec plus de 2200 employés, le Groupe Fincons est implanté en Italie, Suisse, Allemagne, France, Royaume-Uni et Etats-Unis.

Pour plus d'informations, consultez le site : www.finconsgroup.com ;

À propos de Cervello

Cervello est un leader de confiance en matière de cybersécurité ferroviaire dont la mission est d'assurer la sécurité, la fiabilité et la continuité des activités des organisations ferroviaires à travers le monde. Cervello utilise une solution de sécurité brevetée pour fournir une représentation contextuelle de l'activité opérationnelle d'un réseau tout en surveillant constamment ses actifs critiques. Cela permet aux opérateurs et aux gestionnaires d'infrastructure de minimiser les menaces contre leurs réseaux de la manière la plus efficace, d'éliminer les risques de sécurité et de prévenir les incidents. Grâce à une architecture évolutive, facile à déployer et sans agent, la plate-forme Cervello s'intègre parfaitement aux systèmes existants des clients, ce qui permet d'obtenir une efficacité opérationnelle maximale et de répondre aux besoins des infrastructures anciennes et modernes.

Pour plus d'informations, visitez : cervello.security ; Suivez Cervello : [Blog](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#)

Fincons Group contact presse:

Josephine Ornago
josephine@outspokenpr.com
Tel. +39 320 292 1051

Cervello Press Contact:

Allison Brooks
alison@cervello.security
Tel. +972-77-4080307