



GS1 Austria  
GS1 Germany  
GS1 Switzerland

The Global Language of Business

## 7. GS1 Fachgruppensitzung "D-A-CH Bahnbetreiber und ihre Lieferanten"

---

Teilnehmer Vorstellung

Zürich, 05.- 07. Mai 2025, im Hause der Alstom Schweiz AG, Oerlikon (CH)



# GS1 «D-A-CH Bahnbetreiber und Zulieferer» 25 teilnehmende Organisationen



# Bahnbetreiber

	Nach	Gleis	Hinweis
<b>EC</b>	10.55 Winterthur Flughafen → Zürich HB		unb. Verspätung
<b>S8</b>	12.19 St. Fiden Romanshorn Schaffhausen	4	
<b>IC 1</b>	12.25 Zürich HB Genève-Aéroport →	1	
<b>IR 13</b>	12.25 Rorschach Landquart Chur	3	
<b>S21</b>	12.26 Riethüsli Teufen Gais Appenzell	11	ca. 4 Min später
<b>S21</b>	12.27 Marktplatz Notkersegg Speicher Trogen	12	ca. 4 Min später
<b>S4</b>	12.27 Haggen Herisau Uznach	5	
<b>IR 13</b>	12.37 Gossau Winterthur Zürich HB	3	
<b>S4</b>	12.39 St. Fiden Rorschach Sargans	5	
<b>S5</b>	12.40 Bruggen Winkeln Gossau Weinfelden	7	
<b>S22</b>	12.42 Marktplatz Notkersegg Speicher Trogen	12	
<b>RE</b>	12.45 Herisau	5	
<b>S1</b>	12.46 Winkeln Gossau Flawil Uzwil Wil	2	
<b>S8</b>	12.49 St. Fiden Romanshorn Schaffhausen	4	
<b>S3</b>	12.55 St. Fiden Rorschach St. Margrethen	3	
<b>S21</b>	12.58 Riethüsli Teufen Gais Appenzell	11	



# Basler Verkehrs-Betriebe (CH)

Art: Verkehrsunternehmen Kanton  
Basel-Stadt; bedient 3 Länder (CH, D, F).  
Fahrgäste (Tram): 78.64 Mio / Jahr  
Flotte: 115 Motorwagen  
22 Anhänger  
Streckennetz: 92.68 km  
Sitz: Basel  
<https://www.bvb.ch/>





**Rainer Bammerlin**  
**Basler Verkehrs-Betriebe**  
Senior Fachingenieur  
Instandhaltungsentwicklung

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Instandhaltung an Tramfahrzeugen, SAP als Instandhaltungstool, Mobile Instandhaltung, Digitalisierung der Instandhaltung, Verantwortliche Schweissaufsicht vSAP

## **Darum bin ich hier:**

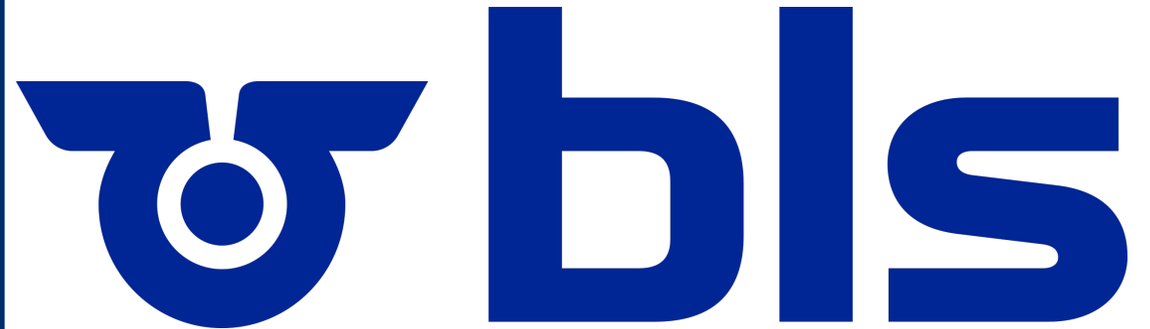
Erweiterung des Netzwerks; Wie lösen andere Betriebe die Identifikation (Serialisierung); Vorgehen bei Fahrzeugbeschaffungen

## **Das begeistert mich:**

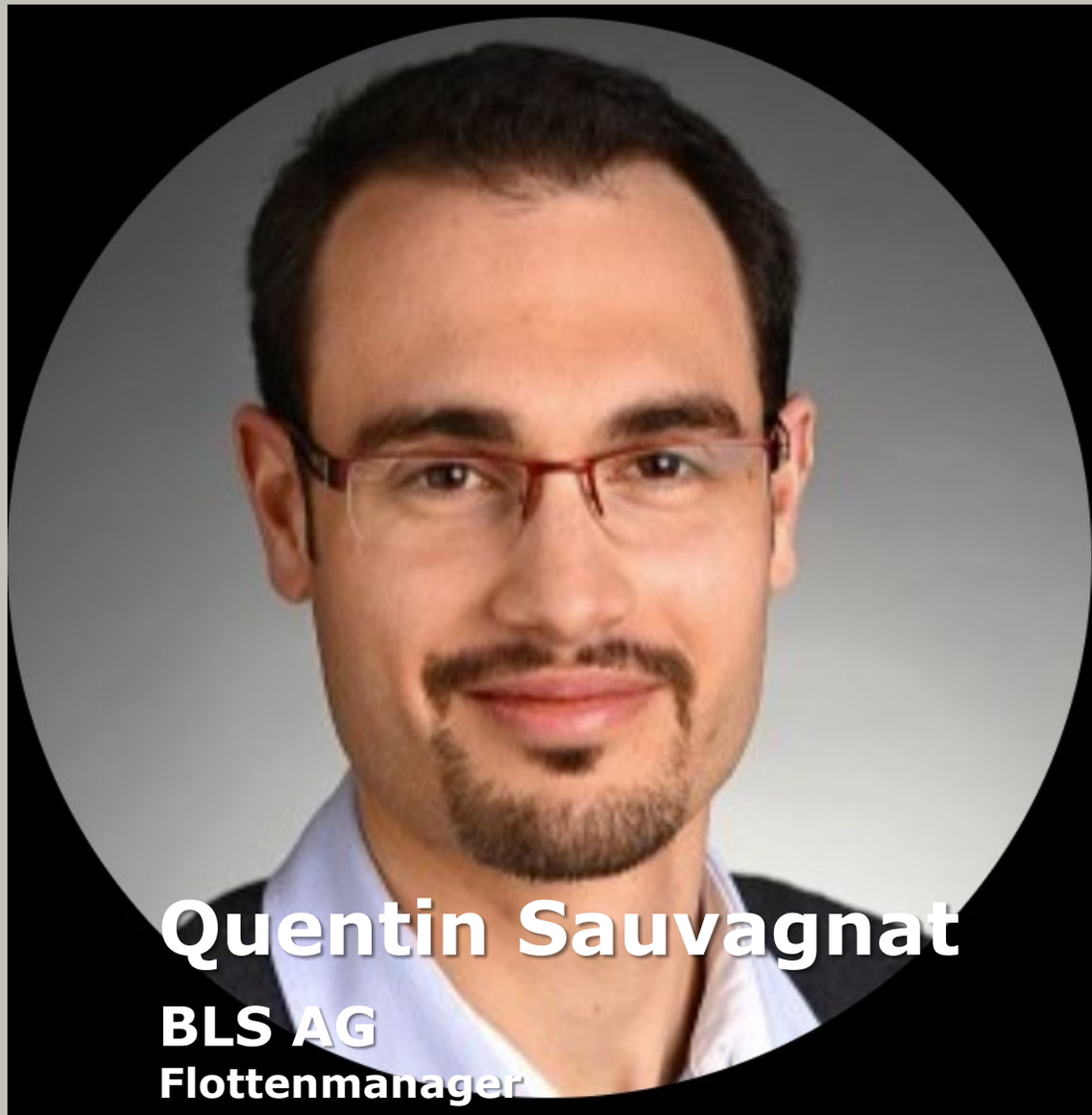
Familie, Freie Strassen beim Radfahren, Wandern, Digitalisierung die unsere Prozesse unterstützt

# BLS AG (CH)

Art:	Transportunternehmen
Fahrgäste:	70.7 Mio/Jahr
Flotte:	70 Lokomotiven 30 Triebfahrzeuge
Streckennetz:	424 km
Sitz:	Bern
<a href="https://www.bls.ch">https://www.bls.ch</a>	



\*Bern-Lötschberg-Simplon



**Kernthemen + Kompetenzen:**

**Darum bin ich hier:**

**Das begeistert mich:**



**Cédric Wittwer**

**BLS AG**

**Flotten- und Systembetreuer**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Bachelor of Science Maschinentechnik,  
Polymechaniker EFZ, 10+ Jahre Erfahrung  
Bahnumfeld, Projektleiter Materialidentifikation

## **Darum bin ich hier:**

Projektleiter Materialidentifikation und somit  
Einführungsverantwortlicher GS1-Standard bei  
der BLS AG

## **Das begeistert mich:**

Freunde & Familie / Outdooraktivitäten wie  
Wandern, Klettern, Bergsteigen, Skitouren /  
Turnverein / Squash

# Deutsche Bahn AG (D)

Branche:	Verkehr/Logistik
Fahrgäste:	<u>1.87 Mrd / Jahr</u>
Flotte:	<u>3'238 Lokomotiven</u> <u>4'392 Triebfahrzeuge</u>
Streckennetz :	<u>33'000 km</u>
Sitz:	Berlin
<a href="https://www.deutschebahn.com">https://www.deutschebahn.com</a>	





**Klaus Brandau**

**DB AG**

Projekt „Tag 4 Trace“

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Projektleiter des Konzernprojekts „Tag4Trace“. Operativ bin ich im Thema Fahrzeugortung mittels RFID und etwas beim Migrationsprogramm auf SAP4Hana.

## **Darum bin ich hier:**

Mich motiviert, zu sehen wie es in der gesamten Bahnbranche mit unserem Thema kontinuierlich weitergeht. Und wie wir als Community wichtige Dinge bewegen, die sonst einfach liegen bleiben würden.

## **Das begeistert mich:**

Mein Team.

Zeit, mit meiner Familie zu verbringen, lädt meinen Akku immer wieder auf.



**Tobias Ehrle**

**DB InfraGO AG**

**Digitale Stellwerke – SAP-Abbildung**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Produktqualifizierung DSTW,  
SAP-Anlagenstruktur DSTW

## **Darum bin ich hier:**

Serialisierte Komponentenabbildung in SAP R/3 Netz im Bereich der digitalen Leit- und Sicherungstechnik.

GS1-Codes sind zwingende Voraussetzung für Verknüpfung zwischen Komponente vor Ort und Komponente im SAP R/3 Netz als Equipment. Die Identifizierung kann über DiA-App erfolgen.

## **Das begeistert mich:**

Digitalisierung, Wandern, Grillen & Freunde



**Tobias Hartmeier**

**DB AG**

Projekt „Tag 4 Trace“

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Kennzeichnungslösungen im Konzern implementieren, Use-Cases umsetzen, Lieferanteneinbindung ermöglichen, Reklamationsmanagement

## **Darum bin ich hier:**

Von anderen Unternehmen lernen, Ereignisgesteuerte Lieferketten in der Branche ermöglichen, interessante Gespräche abseits der Agenda führen

## **Das begeistert mich:**

Reisen, aufs Meer schauen, Fußball, ein paar Runden Doppelkopf

Beruflich: Lösungen finden



**Maximilian Kaufhold**

**DB InfraGO AG**

**Projektleiter Materialnachverfolgung**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Etablierung systemische serialnummernscharfe Nachverfolgung von Infrastrukturmaterialien, IT-Projekte, Umsetzung der GS1-Serialisierung für die DB InfraGO AG, Kennzeichnungslösungen; Ansprechpartner für DB Infrastruktur-Werke

## **Darum bin ich hier:**

Netzwerken, Austausch zur Etablierung des GS1-Standards, Verankerung GS1 in SAP-Systemen, Herausforderungen teilen und von Best Practice-Ansätzen lernen

## **Das begeistert mich:**

Digitalisierungspotenziale, Mein Waldgarten & Meine Haussanierung, Wandern in Schottland



**Friederike Löhr**

**DB AG**

Projekt „Tag 4 Trace“

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Entwicklung von Lösungen, um die GS1-Standards bei der DB in die Anwendung zu bringen. Aktuell, neben der DB eigenen Software insbesondere die Erfassung von Bauteilen mit stationären Lesestellen und neu: das Thema EPCIS.

## **Darum bin ich hier:**

Um mich begeistern zu lassen, von anderen Kennzeichnungs-Enthusiasten und Erfassungs-Nerds, die auch die Chancen sehen, mit diesen Lösungen die Bahn zukunftsfähiger zu machen und von denen man so viel lernen kann.

## **Das begeistert mich:**

Ein klarer See an einem noch kühlen Sommermorgen, Sonne, frische Luft, Wasser, gute Laune und gute Lösungen.

# Österreichische Bundesbahn (AUT)

Branche:	Eisenbahnunternehmen
Fahrgäste:	474 Mio / Jahr
Flotte:	1'100 Lokomotiven 2'726 Personenwagen 24'357 Güterwagen
Streckennetz:	5'639 km
Sitz:	Wien
<a href="https://www.oebb.at/">https://www.oebb.at/</a>	





## **Christian Gruböck**

**ÖBB-Technische Services-GmbH**

**Fachbereichsleiter (Engineering und Innovation)**

### **Kernthemen + Kompetenzen:**

ÖBB Vertreter in den verschiedenen Arbeitsgruppen

### **Darum bin ich hier:**

Unterstützung der Arbeitsgruppen mit praktischen Anforderungen der Betreiber; Erfahrungen aus 8 Jahren Bauteilserialisierung; Netzwerken; Lösungen und einheitliche Standards finden

### **Das begeistert mich:**

Meine Familie, Netzwerken, Herausforderungen, meine Hobbies (Kegelsport, Radfahren, aktiver Fußballfan, Darts, Garten)

# Schweizerische Bundesbahn (CH)

Branche:	Transportunternehmen
Fahrgäste:	509 Mio/Jahr (1.39M/T)
Flotte:	798 Triebzüge(mehrtlg) 485 Streckenlokomotiv. 427 Bau-& Rangierlokom 1'888 Reisezugwagen 4'428 Güterwagen 2'295 Baufahrzeuge
Zugpünktlichkeit:	93.2% (< 3min)
Streckennetz:	3'266 km
Sitz:	Bern
<a href="https://www.sbb.ch/de/">https://www.sbb.ch/de/</a>	



**SBB CFF FFS**



**Holger Strietholt**  
**SBB AG Personenverkehr**  
**Leiter Komponenteninstandhaltung**  
**Komfortsysteme**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

- RFID für Fahrzeug- & Komponenten-identifikation (UHF & NFC)
- EPCIS für Fahrzeugdiagnosedaten & Vehicle Wayside-Monitoring
- SAP im Instandhaltungs- und Logistikumfeld
- Entity in Charge of Maintenance (ECM) und Entity Managing the Change (EMC) für Schienenfahrzeuge

## **Darum bin ich hier:**

- Voneinander lernen, aus den besten Ideen der Branche Standards kreieren

## **Das begeistert mich:**

- Gemeinsam für ein attraktives und starkes Bahnsystem in Europa



**Pietro Loderer**

**SBB Personenverkehr**  
Leiter Technik Flotte Ost

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

- RFID für Fahrzeug- & Komponenten-identifikation (UHF & NFC)
- EPCIS für Fahrzeugdiagnosedaten & Vehicle Wayside-Monitoring
- Entity in Charge of Maintenance (ECM) und Entity Managing the Change (EMC) für Schienenfahrzeuge
- Arbeiten nach Scrum in SAFe

## **Darum bin ich hier:**

Persönlicher Austausch und voneinander lernen.

## **Das begeistert mich:**

Technik und Mobilität,  
funktionierende Geschäftsprozesse,  
Fahrräder in allen Varianten.

# Société nationale des chemins de fer français SNCF (F)

Business sector:	Transport
Passenger number:	5'490 Mio/Jahr (15 M/T)
Fleet:	350 high speed trains 1'100 Paris trains 2'300 regional trains 100 intercity trains 4'000 passenger cars 15'000 freight cars
Track length:	30'000 km
Headquarter:	Paris
	<a href="https://www.sncf-connect.com">https://www.sncf-connect.com</a>





**Charles-François VERMEESCH**  
**SNCF Voyageurs**  
**Project manager**

### **Basic topics + skills :**

Railway maintenance, traceability with GS1 standards, use of the RFID UHF to identify vehicles, communication to onboard more and more teams, for more and more use cases

### **Why I`m here :**

I`m in charge of the GS1 deployment at SNCF-Voyageurs since 2018, and participe actively in the french community... an exciting project !

### **Hobbies :**

Family, friends, interculturality, mountain hikings, board games, ...

# Schweizerische Südostbahn (CH)

Branche:	Verkehrsunternehmen
Fahrgäste:	31 Mio / Jahr
Flotte:	70 Triebzüge
Jährliche Zugstrecke	11 Mio Kilometer
Eigenes Liniennetz:	21.1 km
Sitz:	Genf
<a href="https://www.sob.ch">https://www.sob.ch</a>	

 SÜDOSTBAHN



**Volker Stähle**

**Schweizerische Südostbahn AG**  
Projektleiter Digitalisierung, Transport

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Projektleiter für die Digitalisierung der Instandhaltung und der Logistik im Bahnbereich

## **Darum bin ich hier:**

Vertreter der Schweizerischen Südostbahn AG, insbesondere in der Arbeitsgruppe Rückverfolgbarkeit

## **Das begeistert mich:**

Reisen, Berge, Tauchen

# Systemintegratoren



# Alstom (CH, F)

Branche: Verkehrstechnik

Produkte und Dienstleistungen:

- Infrastruktur und Services
- Schienenfahrzeuge
- Zugantriebs- und Elektrifizierungssysteme
- Signaltechnik und Leitsysteme
- Digitale Lösungen und Smart Mobility

Sitz: Saint-Ouen-sur-Seine

<https://www.alstom.com>

The logo for Alstom, featuring the word "ALSTOM" in a bold, blue, sans-serif font. The letter "O" is replaced by a red circular graphic consisting of three concentric, slightly offset rings, creating a sense of motion or a stylized eye.



**Matthias Jorns**

**Alstom**

**Configuration Management Director**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Konfigurations- & Änderungs-Management, Teile-Nachverfolgung E2E, Digitalisierung- insbesondere Schnittstelle Digital-Reale Welt (Digital Twin)

## **Darum bin ich hier:**

Vertretung von Alstom in der deutschsprachigen GS1 Community, Zusammen die digitale Zukunft des Eisenbahnsektors gestalten

## **Das begeistert mich:**

Meine Familie, Sport in den Bergen und auf dem Rad, Handwerken in Holz und mit dem 3D-Drucker



**François Lenci**

**Alstom  
GS1 und Digitalisierungsmanger**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

28 Jahre in der Eisenbahnindustrie in verschiedenen Positionen vom Systemingenieur bis zum Produktionsleiter und Industrie- und QualitätsDirektor. Nach all diesen Jahren beginne ich zu verstehen, was ein Zug ist.

## **Darum bin ich hier:**

Als Verantwortlicher für die Einführung von GS1 in der Alstom-Gruppe unterstütze ich alle Initiativen, die auf dem GS1-Standard basieren.

## **Das begeistert mich:**

Meine Familie, Motorräder, Technik und Hallensport.

# Siemens Mobility AG (AUT, CH, D)

Branche: Verkehrstechnik

Produkte und Dienstleistungen:

- Bahn-Gesamtanlagen
- Bahninfrastruktur
- Schienenfahrzeuge
- Dienstleistungen

Sitz: München

<https://www.mobility.siemens.com>

# SIEMENS



**Marc Erismann**

**Siemens Mobility Schweiz  
Product Manager internationale Investitionsgüter**

**Kernthemen + Kompetenzen:**

**Darum bin ich hier:**

**Das begeistert mich:**



**Alexander Jentzsch**

**Siemens Mobility GmbH**  
Ansprechpartner GS1

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

- Einführung der GS1-Methodik bei Siemens Mobility
- Projektmanagement Governance
- Internal Audit
- Prozessmanagement

## **Darum bin ich hier:**

- Vertreter der Siemens Mobility
- Netzwerken
- Neues lernen

## **Das begeistert mich:**

Oldtimer, Modellbau, Photographie, Rallye



**André Jonas-Truszkowski**

**Siemens Mobility GmbH**  
**Business Excellence - Mobility Customer Services**

**Kernthemen + Kompetenzen:**

**Darum bin ich hier:**

**Das begeistert mich:**





**Christine Richter**

**Siemens Mobility GmbH**  
**Konfigurationsmanager im Projekt**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Hardware Serialisierung im Bahnkontext als Prozessmanager und in operativer Position

## **Darum bin ich hier:**

Um gemeinsam Lösungen für Herausforderungen finden, die sich bei der Einführung und der Umsetzung des GS1 Kennzeichnungsstandards im Bahnumfeld ergeben, damit nicht jeder das Rad neu erfinden muss.

## **Das begeistert mich:**

Lösungsorientierte Zusammenarbeit über Unternehmensgrenzen hinweg.

Meine Familie, die Natur mit meinem Pferd genießen



**Georg Thomma**

**Siemens Mobility Austria**  
**Qualitäts- & Konfigmanager**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Konfigurationsmanagement

Radsatz und Drehgestelle

Einführung GS1 am Standort Graz

## **Darum bin ich hier:**

Überblick über derzeitigen Stand der Umsetzung  
GS1 in der Bahnbranche

Weitere Umsetzungsschritte

Überblick über zukünftige Themen

Erfahrungen bei der Umsetzung

## **Das begeistert mich:**

2-Radfahren, Wandern, Wanderreiten, Mexico

# Stadler Rail AG (CH)

Branche: Verkehrstechnik

Produkte und Dienstleistungen:

- Schienenfahrzeuge
- Einzelanfertigungen
- Unterhalt

Sitz: Bussnang (CH)

<https://www.mobility.siemens.com>

# STADLER



**Moritz Weber**

**Stadler Rail Div. CH**  
**TL Prozess- und Systeme**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Produktionsdigitalisierung, RFID-Technologie, MES und GS1 Themen in SAP, Rückverfolgbarkeit, GS1 Standard bei Stadler global etablieren, Lieferanten bei GS1 Themen unterstützen (besonders RFID) und Austausch pflegen.

## **Darum bin ich hier:**

Networking, Austausch mit anderen Zugbegeisterten, Kennzeichnungslösungen finden für „schwierige“ Komponenten.

## **Das begeistert mich:**

Kochen und gutes Essen, Bierbrauen, das Wallis und seine Berge.



**Sebastian Wesner**

**Stadler Winterthur**  
**Industrial Engineer**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Produktionsdigitalisierung, MES-Administration und -weiterentwicklung, Schraubtechnik, Datenverarbeitung und -analyse, Produktidentifikation und Rückverfolgbarkeit nach GS1

## **Darum bin ich hier:**

Networking, Dialog zur Identifikation & Lösung gemeinsamer Herausforderungen, GS1 Standard mitgestalten, Prozessrelevante Daten auf Produkten

## **Das begeistert mich:**

Kooperative Zusammenarbeit, Smarte Lösungen  
Kreativität, Rennrad, gutes Essen

# Komponentenhersteller



# ABB Schweiz (CH)





**Priscilla Bastos**

**ABB**

**Continuous Improvement ABB Traction**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Continuous Improvement in ABB Traction Global Operations. Lean Six Sigma Green Belt with more than 15 years of experience in manufacturing, service, education and oil & gas.

## **Darum bin ich hier:**

To better understand the opportunities related to GS1 and exchange with other rail industry players the best way forward.

## **Das begeistert mich:**

Spending time with my family and friends, going to rock concerts and playing cards and board games.



**Emma Nelissen**

**ABB**

**Project Manager in Service**

### **Kernthemen + Kompetenzen:**

QR code Projekt in ABB, viele Erfahrungen in battery service cases im Rail, Sustainability topics

### **Darum bin ich hier:**

Besser zu verstehen was der Rail-Sektor am liebsten möchte als Standard für den Digital battery passport; QR code Projekte in ABB zu erklären; 3 Jahre Expertise mit Service für Rail

### **Das begeistert mich:**

Batterien-Industry, Basketball spielen, Bücher lesen



## Stefan Botchkovoi

**ABB**

**SAP Business Analyst & ERP Responsible**

### **Kernthemen + Kompetenzen:**

Implementierung, Anpassung und Betreuung von SAP- und Um-Systemen; Sales- und Service-Prozesse, Beratung bei der digitalen Transformation und Prozessoptimierung

### **Darum bin ich hier:**

Diskussion aktueller Trends und Best Practices zur Integration von IT-Systemen, Einblicke in neue Ansätze zur Vereinheitlichung und Automatisierung von Datenflüssen

### **Das begeistert mich:**

Komplexe Zusammenhänge, Wirtschaft, Sport und Reisen

# EM Microelectronic-Marin SA (CH)



em microelectronic

A COMPANY OF THE **SWATCH GROUP**



**André Farrugia**

**EM Microelectronic**  
Field Application Engineer

### **Kernthemen + Kompetenzen:**

Ingenieur in der Entwicklung von elektrischen und elektronischen Produkten, insbesondere Sensoren für die Automobilindustrie. Neu im RFID-Bereich ich fördere den Einsatz von RFID in innovativen und praktischen Anwendungen.

### **Darum bin ich hier:**

Mein Wissen über das Eisenbahnumfeld erweitern. Netzwerken. Neue Herausforderungen erkennen. Lösungen finden

### **Das begeistert mich:**

Wandern und Radfahren an coolen Orten.

# Knorr-Bremse AG (D)



# KNORR-BREMSE



## Markus Sachenbacher

**Knorr-Bremse Sfs**

Referent Process & Technology

### **Kernthemen + Kompetenzen:**

Erstellung von Montage Prozessen und Technologien

Langjährige Erfahrung im Hause KB (35 Jahre)

### **Darum bin ich hier:**

Einhaltung und Pflege der internen Knorr-Bremse Werknorm (N18752) in Zusammenarbeit mit GS1.

Neue Lösungsansätze intern bekannt geben und ausrollen.

### **Das begeistert mich:**

Reisen und andere Kulturen kennen lernen, Fahrrad fahren, Schwimmen (aber nur im See)

Neue Herausforderungen in der Arbeitswelt



**Philippe Wyssen**

**Knorr-Bremse SfS GmbH**  
**Product Management**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Themen: Digital Product Management, Data Space

Kompetenzen: Digital Marketing, business strategy, innovation management, collaboration and intrapreneurship

## **Darum bin ich hier:**

Introduction to the Rail Data Space (EU-Rail MOTIONAL Flagship Project 1)

## **Das begeistert mich:**

Die Zukunft der Eisenbahn mitprägen, kreative Zusammenarbeit, Schlagzeug, Fußball spielen

**Pintsch GmbH (D)**

# **PINTSCH**

**Safety for Rail**



## Guido Boscher

IT Anwendungen  
CAD / PDM

### **Kernthemen + Kompetenzen:**

PDM und SAP-Prozesse

Änderungsmanagement

Konfiguration und Konfigurationsmanagement,

GS1 Kennzeichnung und Traceability

### **Darum bin ich hier:**

Klärung zur Abbildung technischer Plätze und Equipments in SAP

Realisierung Service im SAP FSM

Traceability und Erfassung von Kaufteilen

### **Das begeistert mich:**

Spannende Aufgaben und das Leben neben der Arbeit

## Schaeffler Group (D, CH)

# SCHAEFFLER



**Dr. Michael Holzapfel**  
**Schaeffler Technologies AG & Co. KG**  
Global Sector Lead Rail

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Leitung und Verwaltung des Sektors Rail in einem global tätigen Unternehmen aus Deutschland für die Herstellung von Präzisionskomponenten und Systemen für Mobilitätslösungen.

## **Darum bin ich hier:**

Entwicklung und Vermarktung eines weithin anerkannten und verwendeten GS1-Standards für die Bahnindustrie.

## **Das begeistert mich:**

Familie, Kollegen, Fotografie, Wandern, klassische Musik, Technik, Klavierspielen und natürlich Eisenbahnen



**Walter Preisig**

**Schaeffler Schweiz**

Berater

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Radsatzlager im Bahnbereich, Einführung GS1 bei Schaeffler im Bahnbereich, Datenaustausch zum Thema Radsatzlager, neu- und aufbereitete Lager

## **Darum bin ich hier:**

Datenaustausch zwischen verschiedenen Akteuren im Bahnbereich, die pragmatische und offene Herangehensweise auch bei komplexen und kontroversen Themen in den Arbeitsgruppen von GS1

## **Das begeistert mich:**

Familie, Enkel, Skifahren, Fotografie, Photoshop, Kreative Ideen umzusetzen, (Glückwunschkarten etc. plotten, Filme schneiden) Geschichte, Digitale Entwicklungen

# SKF GmbH (D)

**SKF**



**Daniel Perreng**

**SKF**

**Program Manager Global Railway**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Wälzlagerungen in verschiedenen Industrien  
Business Development, Projektmanagement,  
Marketing

## **Darum bin ich hier:**

Besseres Verständnis der aktuellen GS1 Themen  
Netzwerk

## **Das begeistert mich:**

Outdoor, Reisen, gutes Essen, Familie und  
Freunde

# Timken GmbH (D)

# TIMKEN



**Markus Asmuth**

**Timken GmbH**  
**Strategic Account Manager**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Distribution Management international

Key Account Management für Wälzlager im Bereich Light Vehicle Systems (PKW) und Eisenbahn

## **Darum bin ich hier:**

Kennenlernen der Anforderungen und Möglichkeiten in den Industrien Automotive und Eisenbahn mit Bezug auf GS1

## **Das begeistert mich:**

Fahrrad fahren in jeglicher Form, Musik: mit Leidenschaft gemacht und „harten“ Gitarren



## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Key Account Sales in Rail, Automobil und Wind  
Sektoren

Kunden orientiert

Wälzlager Technik

## **Darum bin ich hier:**

Networking

Kundenbedürfnisse im Eisnebahn Bereich  
verstehen

## **Das begeistert mich:**

Meine Familie, Fahrrad fahren, Bergwandern,  
International Reisen und neue Kultur entdecken



**Manuel Knuben**

**Timken GmbH  
Senior Territory Sales  
Manager**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Key Account Management im Bereich erneuerbare Energien.  
Bereich Windkraftanlagen

Territory Sales Manager Schweiz mit Fokus auf Eisenbahn  
und Handel

## **Darum bin ich hier:**

Kennenlernen der Anforderungen und Möglichkeiten in der  
Eisenbahn Industrie mit Bezug auf GS1

## **Das begeistert mich:**

Schwimmen und die Trainertätigkeit im Verein.

Ich suche ständig nach neuen Herausforderungen, sowohl  
beruflich als auch privat, um meine Kompetenzen zu  
erweitern und auszubauen.



**Philipp Theilmann**

**Timken GmbH**  
**Senior Application Engineer**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Eisenbahn Radsatz- und Getriebeleger,  
Standardisierung, Anwendungsberatung,  
Produktspezifikation

## **Darum bin ich hier:**

Kundenbedürfnisse verstehen und Lösungen  
erarbeiten, Netzwerken, Entwicklungen im  
Bahnsektor verfolgen

## **Das begeistert mich:**

Gutes Wetter zum Radfahren, meine Töchter,  
Lösungsorientierte Gespräche

# Traktionssysteme Austria GmbH (AUT)



A portrait of Stefan Rauchecker, a middle-aged man with short dark hair, wearing a light blue button-down shirt. He is looking directly at the camera with a neutral expression.

**Stefan Rauchecker**

**Traktionssysteme Austria GmbH**  
Leitung Digitalisierung & IT

### **Kernthemen + Kompetenzen:**

IT-Operation, IT-Security, Softwareentwicklung, Digitalisierung, Projektmanagement, Führung. 35 Jahre IT Erfahrung (Mainframe bis Microcomputer, Server, OS, Netzwerke, Datenbanken, Sprachen, Methoden, ...)

### **Darum bin ich hier:**

Einmalige Gelegenheit zum Austausch mit IT Experten aus der Bahnindustrie.

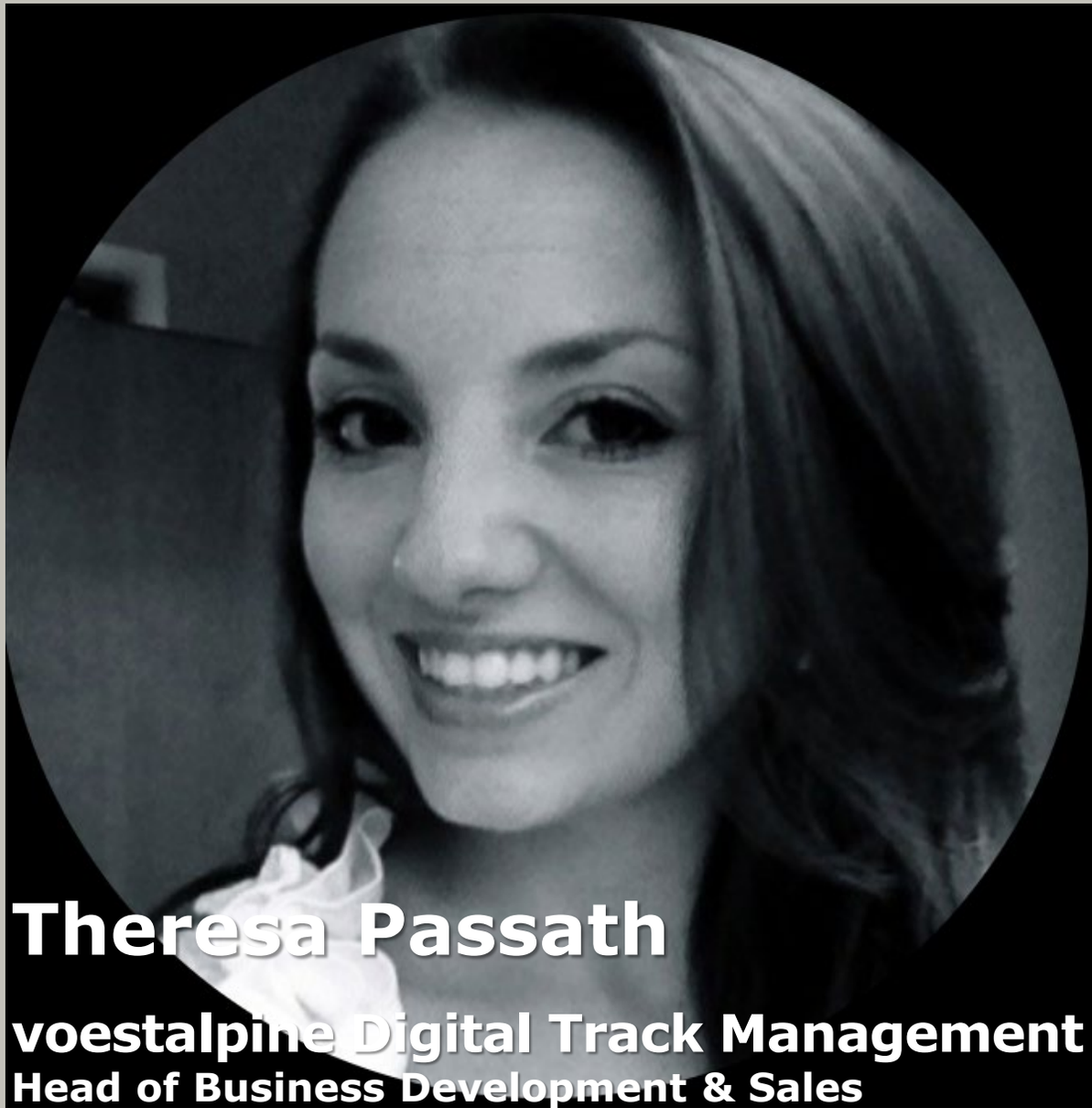
### **Das begeistert mich:**

Python, Home-Automation, Maker, Natur, Kochen

# Voestalpine AG (AUT)

# voestalpine

ONE STEP AHEAD.



**Theresa Passath**

**voestalpine Digital Track Management**  
**Head of Business Development & Sales**

**Kernthemen + Kompetenzen:**

**Darum bin ich hier:**

**Das begeistert mich:**

# Swissrail Industry Association (CH)

**SWISSRAIL**  
*Industry Association*



**Noëlle Meier**

**Swissrail Industry Association**  
Head of Public Affairs

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Zusammenarbeit mit Behörden, Betreibern und anderen Verbänden; Soziologie und Politik; Diversitätsförderung

## **Darum bin ich hier:**

Anliegen der Industrie vertreten und Dialog fördern.

## **Das begeistert mich:**

Nachhaltige Mobilität, Gespräche, Gesellschaft aber auch Berge, Tanzen und gutes Essen.

# railML.org (D)

railML.org



**Vasco Paul  
Kolmorgen  
railML.org e.V.  
Governance Coordinator**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Offene Standards im Bahnsektor; 20+ Jahre Expertise mit railML und in der Eisenbahnindustrie; Beratung und Management bei Infrastrukturprojekten; Gremienarbeit auf nationaler und internationaler Ebene

## **Darum bin ich hier:**

railML/ Open-Source-Kollaboration; 20+ Jahre Erfahrung in Infrastruktur; Netzwerken; Pragmatische, standardisierte Lösungsfindung und innovative Umsetzung

## **Das begeistert mich:**

Familie, Kollegen, Nachhaltigkeit, Kuchenpause, Arbeiten in globalem Umfeld, Reisen mit Zügen;

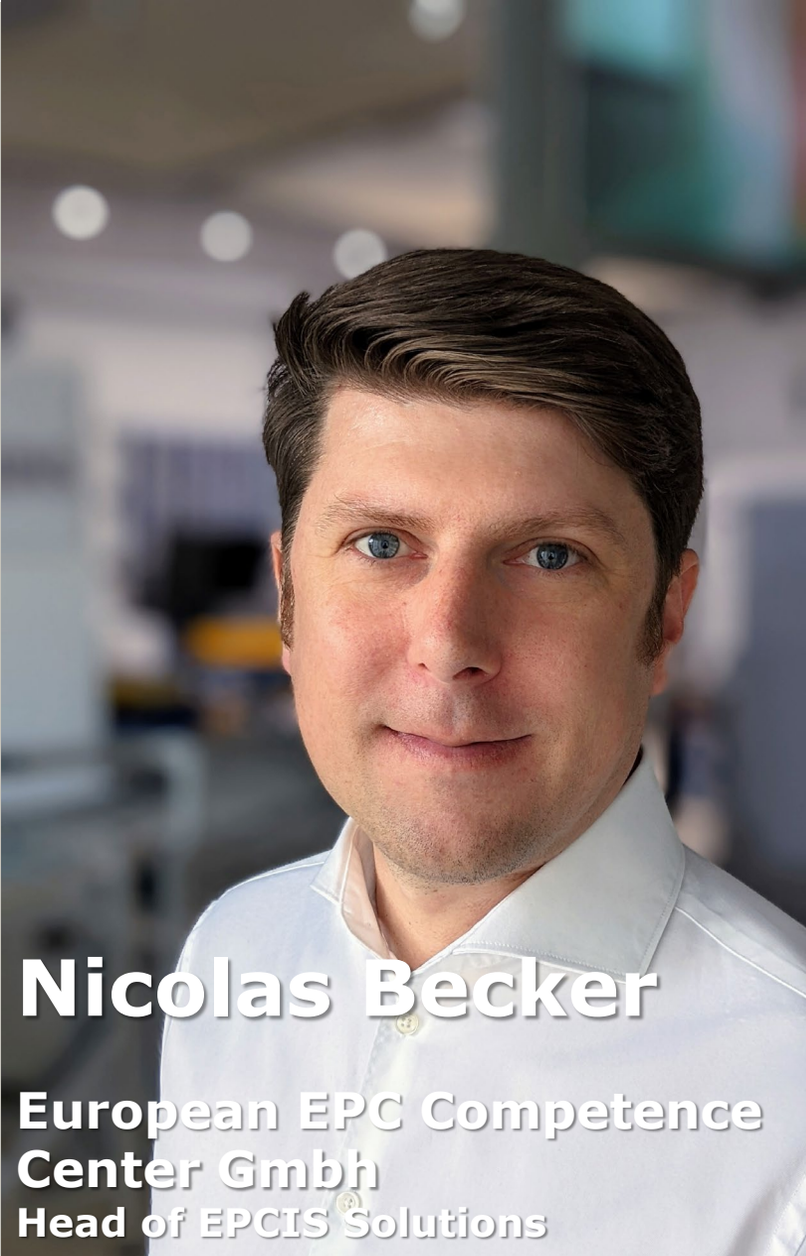
 Rangieren /  Verschieben /  Manöver.

# Solution Partner



# European EPC Competence Center (D)



A portrait of Nicolas Becker, a man with short brown hair and blue eyes, wearing a light blue button-down shirt. He is looking directly at the camera with a slight smile. The background is a blurred industrial or office setting.

**Nicolas Becker**

**European EPC Competence  
Center GmbH**  
Head of EPCIS Solutions

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

EPCIS, Data Science, Solution Design

## **Darum bin ich hier:**

- Verstehen der IT-Herausforderungen im Bereich Rail
- Unterstützung bei der standardisierten Digitalisierung des Bahnsektors
- Bereitstellen von Prototypen und Lösungen zum Thema EPCIS, digitaler Produktpassport und Digital Link
- Netzwerken

## **Das begeistert mich:**

Kennenlernen von verschiedenen Wirtschaftsbereichen, Austausch mit Experten, Innovative Lösungen

# Feig Electronic GmbH (D)

**FEIG**



**Daniel Büth**  
**FEIG ELECTRONIC GmbH**  
Head of Sales Identification

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

AUTO-ID Technologien; Entwicklung und Produktion von kundenspezifischen sowie Standardprodukten im Bereich RFID; Standardisierung

## **Darum bin ich hier:**

Netzwerken; Austausch zu aktuellen Herausforderungen; Anforderungen des Marktes kennen; >10 Jahre Erfahrung mit dem Einsatz von EN 50155 zertifizierten RFID-Systemen im Bahnumfeld.

## **Das begeistert mich:**

Zeit mit der Familie; Camping

# IdenTech (CH)

RFID Integrator

# IDENTECH



**Manuel Geeler**

**Identech AG**  
Geschäftsführer

### **Kernthemen + Kompetenzen:**

Auto ID Integrator mit Fokus RFID  
Integration mit eigener smarterer Software,  
schlanke Lösungen für Herausforderungen von  
produzierenden Betrieben

### **Darum bin ich hier:**

Bereits Teil der Lösung, Potentiale erkennen,  
Wissen einbringen, Ausbau des Netzwerks

### **Das begeistert mich:**

Identifikation im Interdisziplinären Umfeld  
Jagd und Natur, Turnsport, Feuerwehr

# microsensys (D)



A portrait of Sylvio Jäger, a middle-aged man with a receding hairline and a goatee, wearing a light blue button-down shirt. He is looking down and to the left with a slight smile. The background is a whiteboard with some faint text, including "Additive".

**Sylvio Jäger**

**microsensys**  
Geschäftsführer (CEO)

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

RFID- und Sensor-Technologie, System Design, industrielle Anwendung von IoT-Lösungen - branchenübergreifend, Expertise in RFID-, NFC- und GS1-Standards, Gremienarbeit national

## **Darum bin ich hier:**

Kennenlernen neuer Herausforderungen und Aufzeigen von Lösungswegen, Einbringung von Expertise zu AIDC-relevanten Fragestellungen, Netzwerken

## **Das begeistert mich:**

Reisen, Lesen, Technik im Wandel der Zeit

# smart-TEC (D)

# smart-TEC

a RATHGEBER Company



# Sebastian Grüttner

smart-TEC

Key Account Manager „Railway“

## Kernthemen + Kompetenzen:

AutoID Technologie: 2D Codes, RFID, NFC

Kennzeichnungslösungen im Railsektor

Laser,- Druck,- und Kodierkompetenz,

DPP

## Darum bin ich hier:

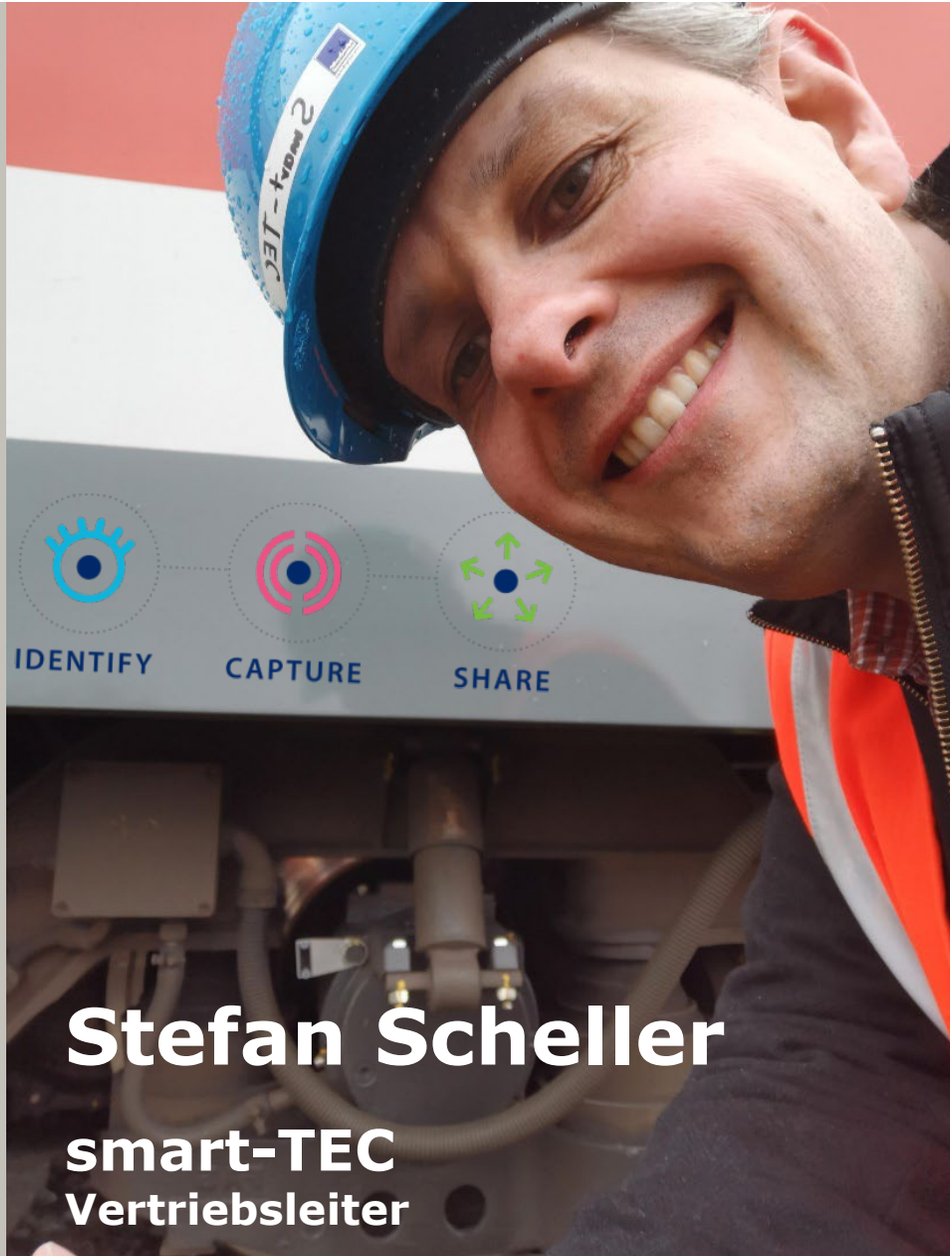
Lernen und verstehen der Marktanforderungen im Bahnbereich

Lösungen für AutoID Prozesse schaffen und in den Ags erweitern und teilen

Erfahrungsaustausch im Bahnbereich zum Einsatz von AutoID,

## Das begeistert mich:

Das schaffen von intelligenten, ressourcensparenden, nachhaltigen und langlebigen Prozessen



**Stefan Scheller**

**smart-TEC**  
Vertriebsleiter

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

AutoID Technologie: 2D Codes, RFID, NFC  
Kennzeichnungslösungen im Railsektor  
IoT, DPP & Digital Datachain

## **Darum bin ich hier:**

Lernen und verstehen von Marktanforderungen  
und Trends

Kompetenzen als GS1 Solutionpartner im  
Bahnbereich erweitern und teilen

Mitarbeit in AGs und Verbreitung der Standards

## **Das begeistert mich:**

Standards, die einfach funktionieren und unser  
Leben einfacher, nachhaltiger, sicherer und  
besser machen: Identity, Capture & Share

# GS1 France, GS1 Austria, GS1 Germany, GS1 Switzerland



**GS1 France**  
**GS1 Austria**  
**GS1 Germany**  
**GS1 Switzerland**



**Claude Baudry**

**GS1 France**

**Cash & Technical Industry Engagement Leader**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Industriebetriebe; Eisenbahnindustrie; GS1-Kennzeichnungsstandards;

## **Darum bin ich hier:**

Beitrag zur digitalen Transformation des Bahnsektors. Zusammenarbeit mit allen Beteiligten der Branche.

## **Das begeistert mich:**

Familie, Reisen, Wandern, Züge, Philatelie, Geopolitik;



**Gerald Gruber**

**GS1 Austria GmbH**  
Projektleiter GS1 System

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

AIDC Standards; Überprüfung von Strichcodes und 2D Codes; über 18 Jahre Expertise in GS1 Standards

## **Darum bin ich hier:**

Verantwortlicher für den Bahnbereich bei GS1 Austria; Netzwerken; Unterstützung bei GS1 relevanten Fragestellungen

## **Das begeistert mich:**

Reisen, Outdoorsport, Natur,



# Alexander Peterlik

**GS1 Austria GmbH**  
Business Development Manager

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Business Development, Schulung der GS1 Standards in Theorie und Praxis.

Beratung bei der Integration der Vorlieferanten und Verpackungslieferanten in das GS1 System

25 Jahre AUTO ID

## **Darum bin ich hier:**

Unterstützung Rail-Sektor zu AIDC-relevanten Fragestellungen;

## **Das begeistert mich:**

Meine Kinder, Familie, Fussball auch als Trainer, laue Sommerabende, Kinderlärm, MUSIK,.....



**Thorsten Kirschner**

**GS1 Germany GmbH**  
Senior Manager Industry Engagement

**Kernthemen + Kompetenzen:**

Über 20 Jahre Expertise in GS1 Themen; ein tiefgehendes Verständnis wie mittels GS1 Standards Prozesse optimiert werden können – seit einigen Jahren mit Schwerpunkt in den Technischen Industrien (Bahn, Bau, Automotive, Verteidigung und maritime Wirtschaft)

**Darum bin ich hier:**

Die Branche regional weiter zu vernetzen und die erarbeiteten Ergebnisse global zu teilen. Den europäischen Bahnsektor als Wegbereiter für die Digitalisierung in der Branche zu etablieren

**Das begeistert mich:**

Reisen, Segeln, Fußball, Arbeiten in einem internationalen Umfeld



**Falk Nieder**

**GS1 Germany**  
**Lead Solution Architect**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

GS1 Standards, speziell EPCIS und Discovery Service. Jahrelange Erfahrung in Design und Betrieb von speziell Track&Trace Lösungen

## **Darum bin ich hier:**

Netzwerken, weitere Projekte planen und „helfen wo ich kann“

## **Das begeistert mich:**

Reisen, Familie, Reisen mit der Familie 😊, Sport



**Sandra Hohenecker**

**GS1 Germany GmbH**

**Senior Manager ID + Data Carrier**

### **Kernthemen + Kompetenzen:**

AIDC Standards in Technischen Industrien, Sustainability, 2D Migration, über 20 Jahre Expertise in GS1 Standards, Consulting + Training, Gremienarbeit national + global

### **Darum bin ich hier:**

Unterstützung Rail-Sektor zu AIDC-relevanten Fragestellungen; 12 Jahre Expertise GS1 Standards Railsektor; Netzwerken; neue Herausforderungen erkennen + Lösungen finden

### **Das begeistert mich:**

Reisen, Arbeiten in globalem Umfeld, gute Geschichten, leere 50-Meter Bahnen im Schwimmbad



**Heinz Graf**

**GS1 Switzerland**  
Senior Standards Expert

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

AIDC Standards in allen Bereichen (von Schokolade über Blutdruckmessgeräte bis hin zu Drehgestellen), fast 20 Jahre bei GS1 in Beratung, Bildung und der Standardentwicklung national, regional + global (auch bei CEN + ISO)

## **Darum bin ich hier:**

2010 erhielt ich von den SBB einen Anruf, ob "man"...

...der Rest ist Geschichte - und diese schreiben wir alle!

## **Das begeistert mich:**

...wie ein paar wenige Menschen mit einer Vision einen ganzen Wirtschaftszweig bewegen können.



**Marcel Ducceschi**

**GS1 Switzerland  
Consultant**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

30 Jahre Verantwortlicher für EDI bei MIGROS

bis 09.2023 Mitglied des IT Management Teams der MIGROS und verantwortlich für die Digitale Supply Chain + das GS1 Competence Center

Verantwortlich für Aufbau- und Ausbau des "Marktplatz der Logistikdaten" (Basis: AutoID + EPCIS)

Mitglied von nationalen und internationalen Fach- und Arbeitsgruppen der GS1

## **Darum bin ich hier:**

Interessante Menschen kennenlernen, Wissen und Erfahrungen austauschen, GS1-Standards weiterentwickeln, fördern und verbreiten, EPCIS aus dem Dornröschen-Schlaf holen und bekannter machen

## **Das begeistert mich:**

Basketball, Fussball, Skifahren, gut Essen, die Welt bereisen, Zitruspflanzen-Sammlung, mein Engagement in der ERU des Roten Kreuz, meine Schule in Kenia ...



**Dominik  
Halbeisen**

**GS1 Switzerland**

**Solution Expert Technical Industries**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Digitaler Produktpass, Standardisierung, Umsetzung von Standards und Anforderungen in die Praxis, technische Umsetzungsunterstützung

## **Darum bin ich hier:**

Über 20 Jahre Supply Chain Erfahrung aus der Industrie, davon über 10 Jahre in der Bahn, mit besonderem Fokus auf die Umsetzung von Rückverfolgbarkeits- und Konfigurationsmanagement-Projekten

## **Das begeistert mich:**

Reisen, Digitaler Produktpass, politische Analysen, internationales Verknüpfen von Chancen, Sprachen



**Uwe Rüdel**

**GS1 Switzerland**

**Head, Industry Engagement Techn. Ind.**

## **Kernthemen + Kompetenzen:**

Technische Entwicklung Investitionsgüter; AIDC in Bahn-, Bau-, und Metall-, Elektro-, Maschinen-Industrie; Digitaler Produkt- und Gebäudepass; Zirkularität; Erwachsenenbildung;

## **Darum bin ich hier:**

Unterstützung Rail-Sektor zu AIDC-relevanten Fragestellungen; Pragmatische, standardisierte Lösungsfindung und innovative Umsetzung; 6 Jahre Expertise GS1 Standards Rail;

## **Das begeistert mich:**

Familie, Freunde, Sport, klassische Musik, Triumph TR6 in meiner Werkstatt restaurieren...

# Nun wünschen ich uns allen eine gute Sitzung!



## Ihr Kontakt

Dr.-Ing. Uwe Rüdell

Leiter Branchenmanagement Technische Industrien



(0041) 058 800 70 37



Uwe.Ruedel@gs1.ch



[GS1 Branche Technische Industrie](#)