



# Unternehmerreise „Bahntechnik und Bahninfrastruktur“ nach Österreich

Amstetten • Zeltweg • Graz

13. bis 16.06.2022

SACHSEN! zum Anschauen  
(Youtube, 3 Min.)



SACHSEN!

Ein Land in Bewegung



## Unternehmen / Einrichtungen aus Sachsen



**GLV - Günter Lehmann**  
Verkehrstechnik GmbH



rechtsanwalt



dr.axelschober

## WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG SACHSEN GMBH



### **Claudia Baldauf**

Projektleiterin Absatzförderung /  
Kooperationen  
0049 351 2138 173  
[claudia.baldauf@wfs.saxony.de](mailto:claudia.baldauf@wfs.saxony.de)

### **Dr. André Günther**

Branchenleiter Mobilität  
0049 351 2138 242  
[andre.guenther@wfs.saxony.de](mailto:andre.guenther@wfs.saxony.de)

[www.standort-sachsen.de](http://www.standort-sachsen.de)

- Standortwerbung für den Freistaat Sachsen
- Akquisition, Beratung und Betreuung von Unternehmen, die sich in Sachsen ansiedeln oder erweitern wollen
- Verstärkte Unterstützung von sächsischen Unternehmen beim Wachstum
- Vermittlung von Informationen und Kontakten zur Erschließung von In- und Auslandsmärkten
- Absatzförderungsmaßnahmen im In- und Ausland, Betreuung von ausländischen Wirtschaftsdelegationen in Sachsen





**Christin Lorenz**  
Clusterkoordinatorin  
0049 351 497615904  
[christin.lorenz@rail-s.de](mailto:christin.lorenz@rail-s.de)

[www.rail-s.de](http://www.rail-s.de)

- Gehört mit rund **100 Vereinsmitgliedern** aus Wirtschaft und Wissenschaft zu den **größten Bahntechnikclustern in Deutschland**
- Unsere Mission: Stärkung der **(mittelständischen) Bahnindustrie**
- Unser Tun und Wirken:
  - **Brancheninterne & -übergreifende Vernetzung** zur Förderung der Innovations- & Geschäftsentwicklung der Mitglieder
  - **Innovationsentwicklung & internationale Vermarktung** technologischer Kompetenzen & Produkte im Rahmen des sächsischen Innovationsclusters **SET/FUTURE**
  - Unterstützung des **Technologietransfers** zwischen Forschung & Industrie
  - Gründungsmitglied und Sprecher der europäischen Bahnclusterinitiative **ERICI** EURAILCLUSTERS
  - Ausrichter von **internationalen Konferenzen** wie acrps und dcrcps



## ARXES-ENGINEERING GMBH

**Dr. Peter Heilmann**

Geschäftsführer

00449 3334 65692-10

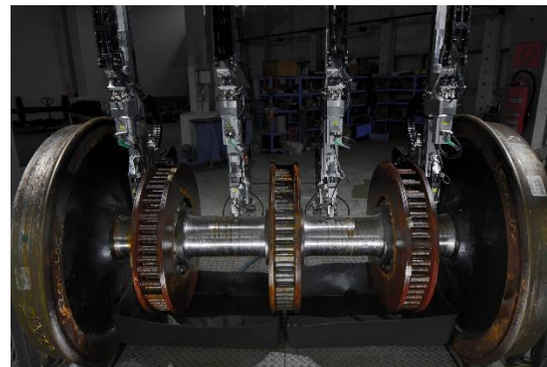
[peter.heilmann@arxes-engineering.com](mailto:peter.heilmann@arxes-engineering.com)**Alexander Krüger**

Leiter Vertrieb

0049 3334 65692-10

[alexander.krueger@arxes-engineering.com](mailto:alexander.krueger@arxes-engineering.com)[www.arxes-engineering.de](http://www.arxes-engineering.de)

- Als Ihr erfahrener Partner bietet Ihnen arxes-engineering maßgeschneiderte NDT-Lösungen an. Wir entwickeln und produzieren automatisierte Ultraschall-Inspektionssysteme und sind Ihr Ansprechpartner für Ultraschallkonzepte.
- Wir bieten individuelle Lösungen im Bereich der zerstörungsfreien Prüfung von Hohlwellen, Vollwellen, Eisenbahnrädern sowie kompletten Radsätzen, sowohl im ein- und ausgebauten Zustand.
- Für eine Zusammenarbeit mit Unternehmen der Eisenbahn-Fahrzeuginstandhaltung sowie Eisenbahnverkehrsunternehmen stehen wir als starker Partner an Ihrer Seite.
- Wir möchten Ihnen dabei helfen, die Effizienz der Wartung und Instandhaltung zu steigern, Kosten zu senken und gleichzeitig die Sicherheit im Schienenverkehr signifikant zu erhöhen.



## CG RAIL GMBH



**Dr.-Ing. Andreas Ulbricht**

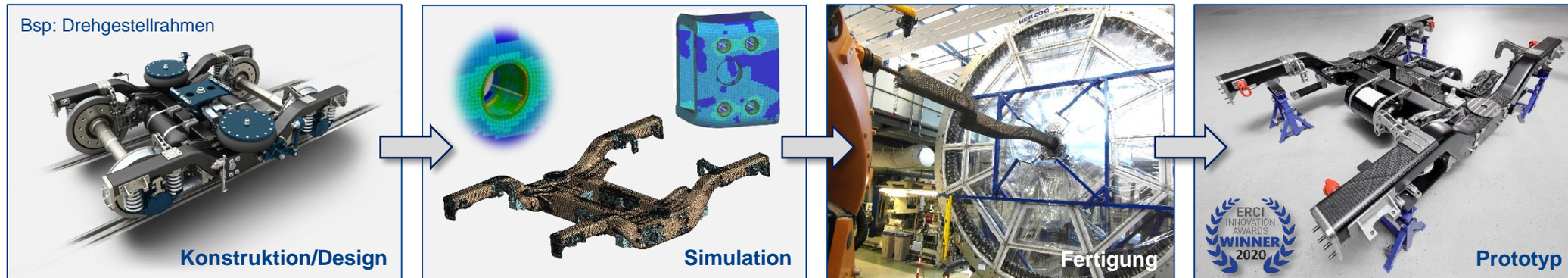
Geschäftsführer

0049 351 416 730 03

[andreas.ulbricht@cgrail.de](mailto:andreas.ulbricht@cgrail.de)

[www.cgrail.de](http://www.cgrail.de)

- Werkstoffübergreifende Entwicklung von Tragstrukturen für Schienenfahrzeuge (Wagenkasten, Drehgestell, Frontkabinen, Interieurkomponenten, ...)
- Gesamte Entwicklungskette: Konzeption, Konstruktion, Simulation, Fertigung, Test
- Eigenes Labor für mechanische Werkstoffcharakterisierung und Prototypenmontage
- Weltweit einzigartiges Know-How zum Faserverbund-Strukturleichtbau in Schienenfahrzeugen (Vorteile: Masseersparnis = mehr Nutzlast, Funktionsintegration, Korrosionsbeständigkeit, ...)
- Gewinn des europäischen „ERCI Innovation Awards 2020“ für einen erfolgreich erprobten Drehgestellrahmen in neuartiger Faserverbund-Leichtbauweise (Masseersparnis: 50 %)
- Suche nach Partnern für gemeinsame Projekte und Kooperationen im Bereich des funktionsintegrativen Systemleichtbaus in Multi-Material-Design für Schienenfahrzeuge
- Interesse an Erfahrungsaustausch mit OEMs & Zulieferern aus der Schienenfahrzeugtechnik



## GÖRLITZER HANF- UND DRAHTSEILEREI GMBH & CO.KG



**Claudia Peschel-Goltz**

Geschäftsführerin  
0049 3581 3855 14  
[c.peschel-goltz@goltz-seile.de](mailto:c.peschel-goltz@goltz-seile.de)

**Helmut Goltz**

Geschäftsführer  
0049 3581 3855 0  
[h.goltz@goltz-seile.de](mailto:h.goltz@goltz-seile.de)

[www.goltz-seile.de](http://www.goltz-seile.de)

- Seit 1836 **familiengeführtes Unternehmen** mit aktuell 65 Mitarbeitern
- Kontinuierliche Ausbildung von Seilergesellen und Seilermeistern

### Unsere Produktpalette:

- **Spezial-Seile für Schienenfahrzeuge:**
  - Abhebesicherungen (SGP 400, LVT642, etc.)
  - Stromabnehmerseile, Fangseile, Bremsseile
- **Drahtseile und Textile Seile** in jeglicher Form:
  - Kranseile, Windenseile, Anschlagseile
  - Seilzüge, Seilbahnen, Zugseile
  - Edelstahlnetze sowie Ladungssicherung
- **Prüf- und Montageservice** für Hebezeuge
- Ketten, Lastaufnahmemittel, Regale, PSA etc.



## GLV – GÜNTER LEHMANN VERKEHRSTECHNIK GMBH



**GLV - Günter Lehmann**  
Verkehrstechnik GmbH



### Günter Lehmann

Geschäftsführer

0049 35433 78550

[guenter.lehmann@lehmann-group.de](mailto:guenter.lehmann@lehmann-group.de)

### Steffen Präkelt

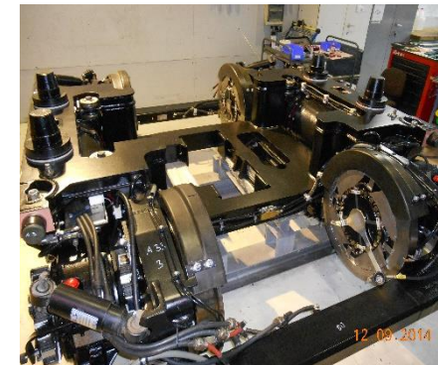
Arbeitsvorbereiter

0049 35433 78554

[steffen.praekelt@lehmann-group.de](mailto:steffen.praekelt@lehmann-group.de)

[www.lehmann-group.de](http://www.lehmann-group.de)

- Unser Unternehmen mit Sitz in Vetschau ist ein Fertigungs- und Dienstleistungsunternehmen mit den Leistungsbereichen Fertigung, Herstellung und Instandsetzung von Schienenverkehrskomponenten
- Unsere Leistungen: Hauptuntersuchung von Getrieben sowie Drehgestellen für den Schienennahverkehr, Radsatzbearbeitung, Neufertigung von Radsätzen und Getrieben sowie Getriebekomponenten
- Neufertigung von Radsatzwellen, Rädern, Bremsscheiben und Radsatzlagereinheiten
- Wir sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 und 14001 sowie Q1-DB Lieferant
- Unser Interesse besteht am Wissensaustausch mit anderen Unternehmen und wir suchen Kooperationspartner für neue gemeinsame Projekte





**Jürgen Neudorfsky**  
 Repräsentant für Österreich  
 0043 664 3387833  
[info@ramslcc.at](mailto:info@ramslcc.at)

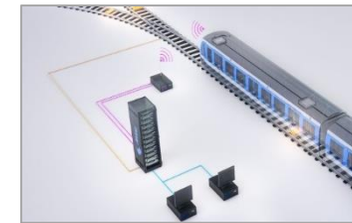
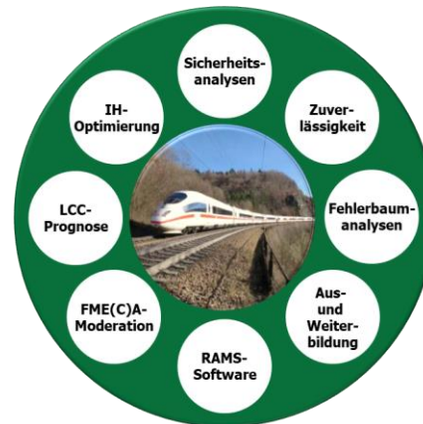
[www.ramslcc.at](http://www.ramslcc.at)

Wir unterstützen Ihren Projekterfolg mit:

- **RAMS-Nachweisführung, Analysen und Beratung**  
 Dienstleistungen in den Bereichen RAMS/LCC und Datenmanagement, RAMS-Spezifikationen und Nachweise nach OVE EN 50126 ff.
- **Aus- und Weiterbildung**  
 Ausbildung zum TÜV-zertifizierten RAMS/LCC-Fachingenieur; Inhouse Schulungen, Coaching für RAMS-Ingenieure, LCC und Projektleiter
- **Software**  
 RAMS-Office NG – modulare Lösung für Datenanalysen, LCC-Kalkulationen, Fehlerbaumberechnungen, Instandhaltungsprognosen, etc.

**24**  
 Jahre Erfahrung

Über  
**250**  
 Projektpartner



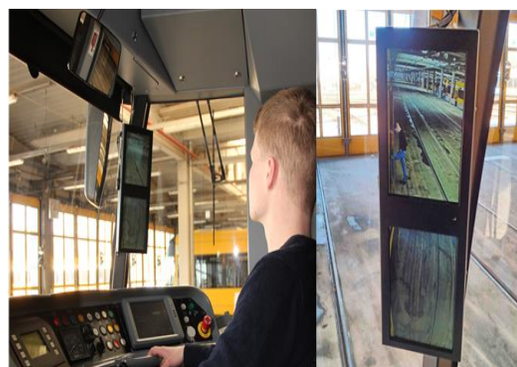
**KST GMBH – KAMERA & SYSTEM TECHNIK**



**Thomas Hahne**  
 Vertrieb D-A-CH  
 0049 3501 467334  
[t.hahne@kst-dresden.de](mailto:t.hahne@kst-dresden.de)

[www.kst-dresden.de](http://www.kst-dresden.de)

- Entwickler und Hersteller von Kamera-Monitor-Systemen mit Schwerpunkt Außenkameras an Schienenfahrzeugen
- Gegründet 1999 – weltweit tätig für Schienenfahrzeughersteller, Ausrüster und Betreiber
- Wir haben Kunden und Projekte auch in der Automobilindustrie, der Luftfahrt, der Medizin und im Maschinenbau
- Wir suchen Kunden, Integratoren, Multiplikatoren und Interessenten an Kamera-Systemen, Monitoren sowie an Gehäuseentwicklungen für optomechanische Baugruppen und deren Herstellung



**PHOTON MEISSENER TECHNOLOGIES GMBH**

**Photon**  
**Meissener Technologies**



**Michael Brandhorst**  
Geschäftsführer / CEO  
0049 3521 726 114  
[M.Brandhorst@PhotonAG.com](mailto:M.Brandhorst@PhotonAG.com)

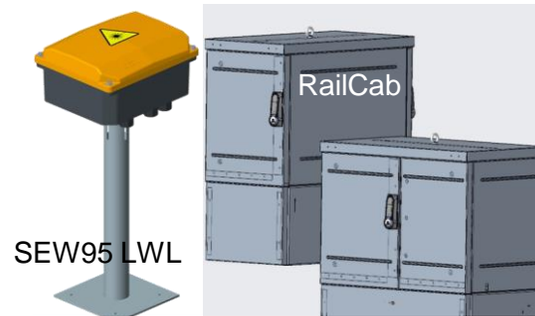
**Heinrich Vonbun**  
Vertrieb Österreich  
0043 664 54 07 665  
[H.Vonbun@PhotonAG.com](mailto:H.Vonbun@PhotonAG.com)

[www.PhotonAG.com](http://www.PhotonAG.com)

- Als verlässlicher Systempartner für Photon Zukunftsprodukte entwickeln und gestalten wir in Meißen mit unseren Kunden u. a. die nachhaltige Mobilität für die Schiene von morgen
- Herstellung von Gehäusen und Schweißbaugruppen nach DIN EN 15085-2-CL 1 für Komponenten von Schienenfahrzeuge und Bahninfrastruktur
- Photon Produkte „ready to use“ für digitale Stellwerke DSTW, intelligente Stromtankstellen mit Abrechnungssystem für Züge und Notrufinformationssäulen NIS mit moderner Photon Sprechtechnik VoIP, GSM oder GSM-R inklusive dem Service Überwachungssystem PhoKus
- Befestigungssysteme zur Kabellegung Kupfer/Lichtwellenleiter LWL im Gleisbereich und Tunnelsicherheitstechnik wie z. B. Handlauf mit integrierter LED Tunnelbeleuchtung (HiT)
- Wir entwickeln und fertigen bei der Photon Laser Manufacturing in Berlin gewichtsoptimierte, hochpräzise Bauteile mit 3D-Laserschweißtechnologie und 3D-Umformungstechnik wie zum Beispiel die Seitenwände für den ICE4



Säulen für ÖBB, DB & CFL



„ready to use“ für DSTW



Ready to use

## RECHTSANWALTKANZLEI DR. AXEL SCHOBER



Bildquelle: Rail.S/Robert Lohse

**Dr. Axel Schober**  
 Inhaber  
 0049 351 8718505  
[legal@dr-schober.de](mailto:legal@dr-schober.de)

[www.dr-schober.de](http://www.dr-schober.de)

- Die Rechtsanwaltskanzlei des Dr. Axel Schober (Rail.S-Vorstandsmitglied) ist spezialisiert auf Handels- und Gesellschaftsrecht und zwar sowohl national als auch international, insb. auf
  - die Gestaltung standardisierter sowie komplexer Verträge (einschließlich gesellschaftsrechtlicher Gestaltungen, insb. im M&A-Bereich),
  - Streitdiskussionen und Vergleichsverhandlungen im vorgerichtlichen Bereich,
  - Streitvertretung vor den staatlichen Gerichten,
  - zudem als Besonderheit die Handelsschiedsgerichtsbarkeit als Parteivertreter und Schiedsrichter.
- Arbeitssprachen sind Deutsch, Englisch und Französisch.
- Gesucht werden lebendige Kontakte zu österreichischen Juristinnen und Juristen (Anwälte, aber gerne auch Betriebsjustiziare) sowie Repräsentanten von KMUs (insb. Familienunternehmen).

