



hea 23.02.2026

---

# Liste der erteilten Anerkennungen

## Publikation auf der BAV-Website

---

Aktenzeichen: BAV-432.30-00002

### 1. Veranlassung

Entsprechend Artikel 15v Abs. 6 EBV, ist eine Liste der durch das BAV anerkannten unabhängigen Prüfstellen und ihrer Prüfungsbereiche zu veröffentlichen.

Die Publikation soll auf der Homepage des BAV in tabellarischer Form erfolgen und bei Veränderungen aktualisiert werden.

### 2. Publikation auf der BAV-Website

#### 2.1. Position

[www.bav.admin.ch](http://www.bav.admin.ch) > Verkehrsmittel > Eisenbahn > Fachinformationen > Unabhängige Prüfstellen Eisenbahnen

#### 2.2. Publikationstext

Die Tabelle enthält die Liste aller vom BAV gemäss Art. 15v Abs. 1 EBV anerkannter Risikobewertungsstellen (RBS) sowie aller vom BAV gemäss Art. 15v Abs. 2 EBV anerkannter benannter beauftragter Stellen (BBS). Die Benennung der Prüfungsbereiche hat nur informativen Charakter. Für den genauen Umfang der Anerkennung ist die jeweilige Anerkennungsverfügung des BAV massgebend.

Weitere Informationen enthält die BAV-Richtlinie Unabhängige Prüfstellen Eisenbahnen (RL UP-EB).



Aktenzeichen: BAV / BAV-432.30-00002

### 3. AsBo

<b>Anerkannte Stelle</b>	<b>Anerkannte Prüfungsbereiche</b>	<b>Datum</b>
BG Ingenieure und Berater AG Leutschenbachstrasse 45 8050 Zürich SCHWEIZ  <a href="mailto:zurich@bg-21.com">zurich@bg-21.com</a>	RBS (AsBo)  Teilsystem: Sicherheit in Eisenbahntunneln (SRT) / Teilsystem Energie (ENE)	26.09.2019
CERTEX Route de l'Ancienne Papeterie 106 1723 Marly SCHWEIZ  <a href="mailto:info@certx.com">info@certx.com</a>	RBS (AsBo)  Fachbereich: Sicherungsanlagen und Telematikanwendungen	28.02.2020
IVS GmbH Döbelner Strasse 39 01129 Dresden DEUTSCHLAND  <a href="mailto:michael.drechsel@ivs-dresden.de">michael.drechsel@ivs-dresden.de</a>	RBS (AsBo)  Fachbereich: Fahrzeuge und Sicherheitstechnik	25.11.2020
Jürg Suter Trüelmatt 24 3624 Goldiwil SCHWEIZ  <a href="mailto:j-suter@bluewin.ch">j-suter@bluewin.ch</a>	RBS (AsBo)  Fachbereich: Bahnbetrieb und Sicherheitstechnik	02.03.2020
Lambda-Pi GmbH Bühlweg 3 3072 Ostermundigen SCHWEIZ  <a href="mailto:senglet@lambda-pi.ch">senglet@lambda-pi.ch</a>	RBS (AsBo)  Teilbereich: Fahrzeuge, Sicherheitstechnik, umfassende Teilbereiche Signalisierung und Zugbeeinflussung	19.07.2017



Aktenzeichen: BAV / BAV-432.30-00002

<b>Anerkannte Stelle</b>	<b>Anerkannte Prüfungsbereiche</b>	<b>Datum</b>
<p>Pöyry Schweiz AG Herostrasse 12 Postfach 8048 Zürich SCHWEIZ</p> <p><a href="mailto:info.ch@poyry.com">info.ch@poyry.com</a></p>	<p>RBS (AsBo)</p> <p>Fachbereich: Sicherheit von Eisenbahntunneln</p>	<p>05.12.2017</p>
<p>RAE Railway Applications Engineering e.U. Hofjägerstrasse 2/1/22 1140 Wien ÖSTERREICH</p> <p><a href="mailto:office@railwayapplications.com">office@railwayapplications.com</a></p>	<p>RBS (AsBo)</p> <p>Fachbereich: Fahrzeuge</p>	<p>31.01.2024</p>
<p>Railway Competence and Certification GmbH Wagner-Biro-Strasse 125 8020 Graz ÖSTERREICH</p> <p><a href="mailto:office@rcc-rail.com">office@rcc-rail.com</a></p>	<p>RBS (AsBo)</p> <p>Prüfungsbereiche: Zugsteuerung, Zugsicherung, Signalgebung CCS, LOC&amp;PAS, NOI, PRM</p>	<p>14.05.2018</p>
<p>SBB AG Infrastruktur SIOP A SA Hilfiker Strasse 3 3000 Bern 65 SCHWEIZ</p> <p><a href="mailto:peter.ruch@sbb.ch">peter.ruch@sbb.ch</a></p>	<p>RBS (AsBo)</p> <p>zur Sicherheitsbewertung von Änderungen der Sicherungsanlagen der SBB AG, die keiner gegenseitigen Anerkennung bedürfen</p>	<p>08.07.2024</p>
<p>SCHIGmbH Am Austria Campus 2 Jakov-Lind-Strasse2 1020 Wien ÖSTERREICH</p> <p><a href="mailto:schig.bs@schig.com">schig.bs@schig.com</a></p> <p><a href="mailto:G.Lueger@schig.com">G.Lueger@schig.com</a></p>	<p>RBS (AsBo)</p> <p>Fachbereich: Fahrzeuge, Bautechnik, Sicherheitstechnik, Tunnelsicherheit, elektrische Anlagen</p>	<p>10.05.2016</p>



Aktenzeichen: BAV / BAV-432.30-00002

<b>Anerkannte Stelle</b>	<b>Anerkannte Prüfungsbereiche</b>	<b>Datum</b>
SCONRAIL AG Zürcherstrasse 41 8400 Winterthur SCHWEIZ  <a href="mailto:certify@sconrail.ch">certify@sconrail.ch</a>	RBS (AsBo) akkreditiert nach VO 402/2013  Fachbereich: Rolling Stock, Infrastruktur, Energie, Signaltechnik, Instandhaltung	28.05.2015
SCONRAIL AG Zürcherstrasse 41 8400 Winterthur SCHWEIZ  <a href="mailto:certify@sconrail.ch">certify@sconrail.ch</a>	RBS (AsBo) nach VO 352/2009  Fachbereich: Rolling Stock, Infrastruktur, Energie, Signaltechnik, Instandhaltung	02.11.2015
SCONRAIL AG Zürcherstrasse 41 8400 Winterthur SCHWEIZ  <a href="mailto:certify@sconrail.ch">certify@sconrail.ch</a>	RBS (AsBo) zur Bewertung der Konformität von Eisenbahnfahrzeugen und -anlagen mit den grundlegenden Anforderungen, den TSI & als RBS zur Prüfung von Risikomanage- mentverfahren entsp. Anh.I CSM-RA be- zeichnet	29.08.2022
Stadler Altenrhein AG Industrie- und Gewerbepark 9423 Altenrhein SCHWEIZ  <a href="mailto:alois.starlinger@stadlerrail.ch">alois.starlinger@stadlerrail.ch</a>	RBS (AsBo)  Fachbereich: Fahrzeuge	27.06.2019
Stadler Rheintal AG Neudorferstrasse 8 9430 St. Margarethen SCHWEIZ  <a href="mailto:alois.starlinger@stadlerrail.ch">alois.starlinger@stadlerrail.ch</a>	RBS (AsBo)  Fachbereich: Fahrzeuge, Risikomanage- mentverfahren	24.11.2021
TÜV SÜD Rail GmbH Westendstrasse 199 80686 München DEUTSCHLAND  <a href="mailto:Rail-RS-AsBo@tuvsud.com">Rail-RS-AsBo@tuvsud.com</a>	RBS (AsBo)  Fachbereich: Fahrzeuge	21.03.2017



Aktenzeichen: BAV / BAV-432.30-00002

## 4. DeBo

Anerkannte Stelle	Anerkannte Prüfungsbereiche	Datum
Arsenal Railway Certification GmbH Floridsdorfer Hauptstrasse 30 1210 Wien ÖSTERREICH  <a href="mailto:office@arsenalrace.at">office@arsenalrace.at</a>	BBS (DeBo)  Prüfungsbereiche: INF, SRT, ENE	17.05.2018
Arsenal Railway Certification Schweiz AG Victor von Bruns-Strasse 19 8212 Neuhausen am Rheinfall SCHWEIZ  <a href="mailto:heiko.germroth@arsenalrace.ch">heiko.germroth@arsenalrace.ch</a> <a href="mailto:office@arsenalrace.ch">office@arsenalrace.ch</a>	BBS (DeBo)  Teilsysteme: LOC&PAS, PRM, NOI	07.10.2021
Arsenal Railway Certification Schweiz AG Victor von Bruns- Strasse 19 8212 Neuhausen am Rheinfall SCHWEIZ  <a href="mailto:heiko.germroth@arsenalrace.ch">heiko.germroth@arsenalrace.ch</a> <a href="mailto:office@arsenalrace.ch">office@arsenalrace.ch</a>	BBS (DeBo)  Teilsysteme: INF, CCS, SRT	22.11.2021
CAY Management AG Lettenstrasse 2 6343 Rotkreuz SCHWEIZ  <a href="mailto:heinz.achermann@cay.ch">heinz.achermann@cay.ch</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: Zugsteuerung, Zugsicherung und Signalgebung CCS	10.04.2024
CERTIFER SCHWEIZ GmbH Engelbergstrasse 24 CH 4600 Olten Schweiz  <a href="mailto:andreas.knecht@certifer.ch">andreas.knecht@certifer.ch</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: Loc&Pas, CCS, NOI	05.05.2025



Aktenzeichen: BAV / BAV-432.30-00002

<b>Anerkannte Stelle</b>	<b>Anerkannte Prüfungsbereiche</b>	<b>Datum</b>
CERTIFER France SA Rue Edmond Membreé F-59308 Valenciennes France  <a href="mailto:aurelien.dubois@certifer.eu">aurelien.dubois@certifer.eu</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: Loc&Pas, CCS, Noi, PRM (Fahrzeuge)	06.05.2025
Cideon Engineering Schweiz AG Aeschengraben 6 4051-Basel SCHWEIZ  <a href="mailto:info@cideon-engineering.com">info@cideon-engineering.com</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: Fahrzeug-Lokomotiven und Personenwagen	31.01.2024
Emch+Berger AG Bern Schlössligasse 23 Postfach 6025 3001 Bern SCHWEIZ  <a href="mailto:bern@emchberger.ch">bern@emchberger.ch</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: Loc&Pas, OPE, CCS, PRM (Fahrzeuge)	11.08.2025
IVS GmbH Döbelner Strasse 39 01129 Dresden DEUTSCHLAND  <a href="mailto:michael.drechsel@ivs-dresden.de">michael.drechsel@ivs-dresden.de</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: Zugsteuerung, Zugsicherung, Signalgebung	12.07.2017
Railway Approvals Germany GmbH Pionierstrasse 10 32423 Minden DEUTSCHLAND  <a href="mailto:info@railwayapprovals.com">info@railwayapprovals.com</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: LOC&PAS, CCS, NOI	03.05.2022
Ramboll ICB GmbH Volkmaroder Strasse 8 38104 Braunschweig DEUTSCHLAND  <a href="mailto:niels.neumann@ramboll.com">niels.neumann@ramboll.com</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: CCS fahrzeugseitiger Teil	19.05.2023



Aktenzeichen: BAV / BAV-432.30-00002

<b>Anerkannte Stelle</b>	<b>Anerkannte Prüfungsbereiche</b>	<b>Datum</b>
SCHIGmbH Am Austria Campus 2 Jakov- Lind-Strasse 2 1020 Wien ÖSTERREICH  <a href="mailto:schig.bs@schig.com">schig.bs@schig.com</a>  <a href="mailto:G.Lueger@schig.com">G.Lueger@schig.com</a>	BBS (DeBo)  Fachbereich: Loc&Pas, CCS, NOI, PRM(Fahrzeuge)	11.08.2025
SCONRAIL AG Zürcherstrasse 41 8400 Winterthur SCHWEIZ  <a href="mailto:certify@sconrail.ch">certify@sconrail.ch</a>	BBS (DeBo)  Fachbereich: LOC&PAS / WAG / NOI / CCS / INF / ENE / PRM / SRT	01.09.2015
Stadler Altenrhein AG Industrie- und Gewerbepark 9423 Altenrhein SCHWEIZ  <a href="mailto:alois.starlinger@stadlerrail.ch">alois.starlinger@stadlerrail.ch</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: LOC&PAS, PRM	27.06.2019
Stadler Rheintal AG Neudorferstrasse 8 9430 St. Margarethen SCHWEIZ  <a href="mailto:alois.starlinger@stadlerrail.ch">alois.starlinger@stadlerrail.ch</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: LOC&PAS, PRM	22.11.2021
TÜV SÜD Rail GmbH Westendstrasse 199 80686 München DEUTSCHLAND  <a href="mailto:Rail-RS-DeBo@tuvsud.com">Rail-RS-DeBo@tuvsud.com</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: Fahrzeug LOC&PAS	02.11.2016



Aktenzeichen: BAV / BAV-432.30-00002

<b>Anerkannte Stelle</b>	<b>Anerkannte Prüfungsbereiche</b>	<b>Datum</b>
TÜV Rheinland Rail Certification B.V. Westervoortsewijk 73 SB 6827 AV Arnhem NIEDERLANDE  <a href="mailto:TRRC@de.tuv.com">TRRC@de.tuv.com</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: LOC&PAS / NOI / PRM / INF / SRT / CCS	31.01.2024
TÜV Rheinland Rail Certification Westervoortsewijk 73 SB 6827 AV Arnhem The Neterlands  <a href="mailto:TRRC@de.tuv.com">TRRC@de.tuv.com</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: ENE / LOC&PAS / CCS	24.02.2020
TÜV SÜD Rail GmbH Westendstrasse 199 80686 München DEUTSCHLAND  <a href="mailto:Rail-RS-Debo@tuvsud.com">Rail-RS-Debo@tuvsud.com</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: Fahrzeuge LOC&PAS, SRT, PRM, NOI, CCS	29.05.2017
TÜV SÜD Schweiz AG Aargauerstrasse 250 8048 Zürich SCHWEIZ  <a href="mailto:Info.ch@tuvsud.com">Info.ch@tuvsud.com</a>	BBS (DeBo)  Teilsystem: CCS , SRT	30.09.2021



Aktenzeichen: BAV / BAV-432.30-00002

## 5. NoBo

<b>Anerkannte Stelle</b>	<b>Anerkannte Prüfungsbereiche</b>	<b>Datum</b>
SCONRAIL AG Zürcherstrasse 41 8400 Winterthur SCHWEIZ  <a href="mailto:certify@sconrail.ch">certify@sconrail.ch</a>	BS (NoBo)  Bezeichnung / Eisenbahnfahrzeuge und Anlagen	18.03.2020