

## Produktzertifizierungsstelle

Rechtsperson Arsenal Railway Certification GmbH  
Floridsdorfer Hauptstraße 30/20, 1210 Wien

Internet [www.arsenalrace.at](http://www.arsenalrace.at)

Ident Nr. 0949

Standort Arsenal Railway Certification GmbH  
Floridsdorfer Hauptstraße 30/20, 1210 Wien

Datum der Erstakkreditierung 2016-07-05

Level 3 Akkreditierungsnorm EN ISO/IEC 17065:2012  
gemäß EA-1/06

Gemäß § 7 AkkG 2012 ist die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, des IAF — International Accreditation Forum und der Akkreditierung Austria zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten.

Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

zusätzliche Level 4  
Normanforderungen 000MRA1044:2017  
gemäß EA-1/06

sonstige Anforderungen EA-3/01:2012

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)  
Arsenal Railway Certification GmbH / (Ident.Nr.: 0949)**

gültig ab: 07.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
1	2006/66/CEDec*CR TSI NOI*2006/66/EGEntsch*2006/66/ECDec	2005-12	Entscheidung der Kommission vom 23. Dezember 2005 über die Technische Spezifikation für die Interoperabilität (TSI) zum Teilsystem "Fahrzeuge - Lärm" des konventionellen transeuropäischen Bahnsystems		
2	2006/679/EGEntsch*2006/679/ECEntsch*2006/679/CEEntsch	2006-03	Entscheidung der Kommission vom 28. März 2006 über die Technische Spezifikation für die Interoperabilität (TSI) zum Teilsystem Zugsteuerung/Zugsicherung und Signalgebung des konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystems		alle anwendbaren Module
3	2006/860/EGEntsch*2006/860/ECEntsch*2006/860/CEEntsch	2006-11	Entscheidung der Kommission vom 7. November 2006 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems Zugsteuerung, Zugsicherung und Signalgebung des transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystems und zur Änderung von Anhang A der Entscheidung 2006/679/EG vom 28. März 2006 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems Zugsteuerung/Zugsicherung und Signalgebung des konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystems		alle anwendbaren Module

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)**  
**Arsenal Railway Certification GmbH / (Ident.Nr.: 0949)**

gültig ab: 07.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
4	2008/163/EGEntsch*2008/163/ECEntsch*2008/163/CEEntsch	2007-12	Entscheidung der Kommission vom 20. Dezember 2007 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität bezüglich "Sicherheit in Eisenbahntunneln" im konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystem und im transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystem		alle anwendbaren Module
5	2008/164/EGEntsch*2008/164/ECEntsch*2008/164/CEEntsch	2007-12	Entscheidung der Kommission vom 21. Dezember 2007 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität bezüglich "eingeschränkt mobiler Personen" im konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystem und im transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystem		alle anwendbaren Module
6	2008/217/EGEntsch*2008/217/ECEntsch*2008/217/CEEntsch	2007-12	Entscheidung der Kommission vom 20. Dezember 2007 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Infrastruktur" des transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystems		alle anwendbaren Module
7	2008/284/EGEntsch*2008/284/ECEntsch*2008/284/CEEntsch	2008-03	Entscheidung der Kommission vom 6. März 2008 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Energie" des transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystems		alle anwendbaren Module

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)  
Arsenal Railway Certification GmbH / (Ident.Nr.: 0949)**

gültig ab: 07.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
8	2008/386/EGEntsch*2008/386/ECEntsch*2008/386/CEEEntsch	2008-04	Entscheidung der Kommission vom 23. April 2008 zur Änderung von Anhang A der Entscheidung 2006/679/EG über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems Zugsteuerung, Zugsicherung und Signalgebung des konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystems und von Anhang A der Entscheidung 2006/860/EG über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems Zugsteuerung, Zugsicherung und Signalgebung des transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystems		alle anwendbaren Module
9	2008/57/CE*2008/57/EG*2008/57/EC	2008-06	Richtlinie 2008/57/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Juni 2008 über die Interoperabilität des Eisenbahnsystems in der Gemeinschaft		alle anwendbaren Module
10	2009/131/EG*2009/131/EC*2009/131/CE	2009-10	Richtlinie 2009/131/EG der Kommission vom 16. Oktober 2009 zur Änderung von Anhang VII der Richtlinie 2008/57/EG des Europäischen Parlaments und des Rates über die Interoperabilität des Eisenbahnsystems in der Gemeinschaft		alle anwendbaren Module

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)  
Arsenal Railway Certification GmbH / (Ident.Nr.: 0949)**

gültig ab: 07.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
11	2010/79/EGEntsch*2010/79/EC Entsch*2010/79/CEEntsch	2009-10	Entscheidung der Kommission vom 19. Oktober 2009 zur Änderung der Entscheidungen 2006/679/EG und 2006/860/EG über die technischen Spezifikationen für die Interoperabilität von Teilsystemen des konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystems und des transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystems		alle anwendbaren Module
12	2011/229/EUB*2011/229/EUB* 2011/229/UEB	2011-04	Beschluss der Kommission vom 4. April 2011 über die Technische Spezifikation für die Interoperabilität (TSI) zum Teilsystem "Fahrzeuge - Lärm" des konventionellen transeuropäischen Bahnsystems		alle anwendbaren Module
13	2011/274/EUB*2011/274/EUB* 2011/274/UEB	2011-04	Beschluss der Kommission vom 26. April 2011 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Energie" des konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystems		alle anwendbaren Module
14	2011/275/EUB*2011/275/EUB* 2011/275/UEB	2011-04	Beschluss der Kommission vom 26. April 2011 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Infrastruktur" des konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystems		alle anwendbaren Module

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)  
Arsenal Railway Certification GmbH / (Ident.Nr.: 0949)**

gültig ab: 07.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
15	2011/291/EUB*2011/291/EUB* 2011/291/UEB	2011-04	Beschluss der Kommission vom 26. April 2011 über eine technische Spezifikation für die Interoperabilität des Fahrzeug-Teilsystems "Lokomotiven und Personenwagen" des konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystems		alle anwendbaren Module
16	2012/462/EUB*2012/462/EUD* 2012/462/UED	2012-07	Beschluss der Kommission vom 23. Juli 2012 zur Änderung der Entscheidungen 2002/731/EG, 2002/732/EG, 2002/733/EG, 2002/735/EG und 2006/66/EG sowie zur Aufhebung der Entscheidung 2002/730/EG über technische Spezifikationen für die Interoperabilität		
17	2012/463/EUB*2012/463/EUB* 2012/463/UEB	2012-07	Beschluss der Kommission vom 23. Juli 2012 zur Änderung der Entscheidungen 2006/679/EG und 2006/860/EG über technische Spezifikationen für die Interoperabilität		alle anwendbaren Module
18	2012/464/EUB*2012/464/EUB* 2012/464/UEB	2012-07	Beschluss der Kommission vom 23. Juli 2012 zur Änderung der Entscheidungen 2006/861/EG, 2008/163/EG, 2008/164/EG, 2008/217/EG, 2008/231/EG, 2008/232/EG und 2008/284/EG sowie der Beschlüsse 2011/229/EU, 2011/274/EU, 2011/275/EU, 2011/291/EU und 2011/314/EU über technische Spezifikationen für die Interoperabilität		alle anwendbaren Module

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)  
Arsenal Railway Certification GmbH / (Ident.Nr.: 0949)**

gültig ab: 07.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
19	2012/696/EUB*2012/696/EUB*2012/696/UEB	2012-11	Beschluss der Kommission vom 6. November 2012 zur Änderung des Beschlusses 2012/88/EU über die Technische Spezifikation für die Interoperabilität der Teilsysteme "Zugsteuerung, Zugsicherung und Signalgebung" des transeuropäischen Eisenbahnsystems		alle anwendbaren Module
20	2012/88/EUB*2012/88/EUD*2012/88/UED*TSI ZZS	2012-01	Beschluss 2012/88/EU der Kommission vom 25. Januar 2012 über die Technische Spezifikation für die Interoperabilität der Teilsysteme "Zugsteuerung, Zugsicherung und Signalgebung"		alle anwendbaren Module
21	2015/14/EUB*2015/14/EUD*2015/14/UED	2015-01	Beschluss (EU) 2015/14 der Kommission vom 5. Januar 2015 zur Änderung des Beschlusses 2012/88/EU über die Technische Spezifikation für die Interoperabilität der Teilsysteme "Zugsteuerung, Zugsicherung und Signalgebung" des transeuropäischen Eisenbahnsystems		alle anwendbaren Module
22	EU 2016/797*EU 2016/797*UE 2016/797	2016-05	Richtlinie (EU) 2016/797 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 11. Mai 2016 über die Interoperabilität des Eisenbahnsystems in der Europäischen Union		

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)  
Arsenal Railway Certification GmbH / (Ident.Nr.: 0949)**

gültig ab: 07.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
23	EUV 1236/2013*EUV 1236/2013*UEV 1236/2013	2013-12	Verordnung (EU) Nr. 1236/2013 der Kommission vom 2. Dezember 2013 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Fahrzeuge - Güterwagen" des Eisenbahnsystems in der Europäischen Union und zur Änderung der Verordnung (EU) Nr. 321/2013 der Kommission		alle anwendbaren Module
24	EUV 1299/2014*EUReg 1299/2014*UEReg 1299/2014*TSI INF	2014-11	Verordnung (EU) Nr. 1299/2014 der Kommission vom 18. November 2014 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Infrastruktur" des Eisenbahnsystems in der Europäischen Union		alle anwendbaren Module
25	EUV 1300/2014*EUReg 1300/2014*UEReg 1300/2014*TSI PRM	2014-11	Verordnung (EU) Nr. 1300/2014 der Kommission vom 18. November 2014 über die technischen Spezifikationen für die Interoperabilität bezüglich der Zugänglichkeit des Eisenbahnsystems der Union für Menschen mit Behinderungen und Menschen mit eingeschränkter Mobilität		alle anwendbaren Module
26	EUV 1301/2014*EUReg 1301/2014*UEReg 1301/2014*TSI ENE	2014-11	Verordnung (EU) Nr. 1301/2014 der Kommission vom 18. November 2014 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Energie" des Eisenbahnsystems in der Europäischen Union		alle anwendbaren Module



**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)  
Arsenal Railway Certification GmbH / (Ident.Nr.: 0949)**

gültig ab: 07.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
27	EUV 1302/2014*EUReg 1302/2014*UEReg 1302/2014*TSI LOC&PAS	2014-11	Verordnung (EU) Nr. 1302/2014 der Kommission vom 18. November 2014 über eine technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Fahrzeuge - Lokomotiven und Personenwagen" des Eisenbahnsystems in der Europäischen Union		alle anwendbaren Module
28	EUV 1303/2014*EUReg 1303/2014*UEReg 1303/2014*TSI SRT	2014-11	Verordnung (EU) Nr. 1303/2014 der Kommission vom 18. November 2014 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität bezüglich der "Sicherheit in Eisenbahntunneln" im Eisenbahnsystem der Europäischen Union		alle anwendbaren Module
29	EUV 1304/2014*EUReg 1304/2014*UEReg 1304/2014*TSI NOI	2014-11	Verordnung (EU) Nr. 1304/2014 der Kommission vom 26. November 2014 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Fahrzeuge - Lärm" sowie zur Änderung der Entscheidung 2008/232/EG und Aufhebung des Beschlusses 2011/229/EU		alle anwendbaren Module
30	EUV 2016/912*EUReg 2016/912*UEReg 2016/912*TSI SRT	2016-06	Verordnung (EU) 2016/912 der Kommission vom 9. Juni 2016 zur Berichtigung der Verordnung (EU) Nr. 1303/2014 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität bezüglich der "Sicherheit in Eisenbahntunneln" im Eisenbahnsystem der Europäischen Union		

## Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) Arsenal Railway Certification GmbH / (Ident.Nr.: 0949)

gültig ab: 07.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
31	EUV 2016/919*EUReg 2016/919*UEReg 2016/919*TSI ZZS	2016-05	Verordnung (EU) 2016/919 der Kommission vom 27. Mai 2016 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität der Teilsysteme "Zugsteuerung, Zugsicherung und Signalgebung" des Eisenbahnsystems in der Europäischen Union		
32	EUV 2018/868*EUReg 2018/868*UEReg 2018/868	2018-06	Durchführungsverordnung (EU) 2018/868 der Kommission vom 13. Juni 2018 zur Änderung der Verordnung (EU) Nr. 1301/2014 und der Verordnung (EU) Nr. 1302/2014 hinsichtlich der Bestimmungen über Energiemesssysteme und Energiedatenerfassungssysteme		
33	EUV 321/2013*EUReg 321/2013*UEReg 321/2013*TSI WAG	2013-03	Verordnung (EU) Nr. 321/2013 der Kommission vom 13. März 2013 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Fahrzeuge -- Güterwagen" des Eisenbahnsystems in der Europäischen Union und zur Aufhebung der Entscheidung 2006/861/EG der Kommission		alle anwendbaren Module
34	EUV 924/2015*EUReg 924/2015*UEReg 924/2015	2015-06	Verordnung (EU) 2015/924 der Kommission vom 8. Juni 2015 zur Änderung der Verordnung (EU) Nr. 321/2013 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Fahrzeuge - Güterwagen" des Eisenbahnsystems in der Europäischen Union		alle anwendbaren Module

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)  
Arsenal Railway Certification GmbH / (Ident.Nr.: 0949)**

gültig ab: 07.06.2019

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
-----	--	---------	-------------------------	--------------------------------	---

*1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind.  
Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.*