

Zertifizierungsstelle für Produkte

Rechtsperson Bahn Consult TEN Bewertungsges.m.b.H.

Untere Viaduktgasse 2, 1030 Wien

Internet www.bcten.com

Ident Nr. 0933

Standort Bahn Consult TEN Bewertungsges.m.b.H.

Untere Viaduktgasse 2, 1030 Wien

Datum der Erstakkreditierung 2015-08-07

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 EUV 305/2011 (Anhang V Zi 1.3)
Normanforderungen 000MRA1044:2017
gemäß EA-1/06

sonstige Anforderungen EA-2/17:2016
EA-3/01:2012

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
Bahn Consult TEN BewertungsGes.m.b.H. / (Ident.Nr.: 0933)

gültig ab: 20.04.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
2008/163/EGEntsch*2008/ 163/ECDec*2008/163/CED ec*TSI SRT (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	Produkte		nur Teilbereich Energie, Zugsicherung, Zugsteuerung und Signalgebung sowie Infrastruktur	SG
2008/164/EGEntsch*2008/ 164/ECDec*2008/164/CED ex*TSI PRM (2007-12)	Entscheidung der Kommission vom 21. Dezember 2007 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität bezüglich "eingeschränkter mobiler Personen" im konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystem und im transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystem	Produkte		nur Teilbereich Infrastruktur	A1, B, F, SG
2008/217/EGEntsch*2008/ 217/ECDec*2008/217/CED ec*TSI INF HS (2007-12)	Entscheidung der Kommission vom 20. Dezember 2007 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Infrastruktur" des transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystems	Produkte			A1, B, F, SG
2008/284/EGEntsch*2008/ 284/ECDec*2008/284/CED ec*TSI ENE HS (2008-03)	Entscheidung der Kommission vom 6. März 2008 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Energie" des transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystems	Produkte			A1, B, F, SG
2011/274/EUB*2011/274/ EUD*2011/274/UED*TSI ENE CR (2011-04)	Beschluss der Kommission vom 26. April 2011 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Energie" des konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystems	Produkte			CB, CF und SG
2011/275/EUB*2011/275/ EUD*2011/275/UED*TSI INF CR (2011-04)	Beschluss der Kommission vom 26. April 2011 über die technische Spezifikation für die Interoperabilität des Teilsystems "Infrastruktur" des konventionellen transeuropäischen Eisenbahnsystems	Produkte			CB, CF und SG

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
Bahn Consult TEN Bewertungsges.m.b.H. / (Ident.Nr.: 0933)

gültig ab: 20.04.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
2012/464/EUB*2012/464/ EUD*2012/464/UED (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	Produkte			
2012/696/EUB*2012/696/ EUD*2012/696/UED (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	Produkte			A1, B, F, SG
2012/88/EUB*2012/88EUD *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"	Produkte			A1, B, F, SG
ALLG IOP-PH (2011-08)	Allgemeines IOP Prüfheft für die Teilsysteme Infrastruktur, Energie und Zugsteuerung, Zugsicherung und Signalgebung und die Teilbereiche Sicherheit in Eisenbahntunneln und Zugänglichkeit für Personen mit eingeschränkter Mobilität gemäß RL 08/57/EG bei Anwendung von Modul SG - Einzelprüfung, Version 3.1 vom 01.08.2011	Produkte			
BGBI. I Nr. 125/2006 (2006-07)	Bundesgesetz, mit dem das Eisenbahngesetz 1957, das Bundesbahngesetz und das Bundesgesetz zur Errichtung einer "Brenner Basistunnel Aktiengesellschaft" geändert werden	Produkte			§86 bis §121
EAD 160004-00-0301 (2016-09)	Post-tensioning kits for prestressing of structures	Produkte			
EAD 160027-00-0301 (2016-09)	Special filling products for post-tensioning kits	Produkte			

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
Bahn Consult TEN Bewertungsges.m.b.H. / (Ident.Nr.: 0933)

gültig ab: 20.04.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
ETAG 032-1 (2013-05)	Guideline for european technical approval of expansion joints for road bridges Part one: General (ETAG 032); edition of May 2013	Produkte			
ETAG 032-2 (2013-05)	Guideline for european technical approval of expansion joints for road bridges Part 2: Buried expansion joints (ETAG 032); edition of May 2013	Produkte			
ETAG 032-3 (2013-05)	Guideline for european technical approval of expansion joints for road bridges Part 3: Flexible plug expansion joints (ETAG 032); edition of May 2013	Produkte			
ETAG 032-4 (2013-05)	Guideline for european technical approval of expansion joints for road bridges Part 4: Nosing expansion joints (ETAG 032); edition of May 2013	Produkte			
ETAG 032-5 (2013-05)	Guideline for european technical approval of expansion joints for road bridges Part 5: Mat expansion joints (ETAG 032); edition of May 2013	Produkte			
ETAG 032-6 (2013-05)	Guideline for european technical approval of expansion joints for road bridges Part 6: Cantilever expansion joints (ETAG 032); edition of May 2013	Produkte			
ETAG 032-7 (2013-05)	Guideline for european technical approval of expansion joints for road bridges Part 7: Supported expansion joints (ETAG 032); edition of May 2013	Produkte			
ETAG 032-8 (2013-05)	Guideline for european technical approval of expansion joints for road bridges Part 8: Modular expansion joints (ETAG 032); edition of May 2013	Produkte			
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	Produkte			

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
Bahn Consult TEN Bewertungsges.m.b.H. / (Ident.Nr.: 0933)

gültig ab: 20.04.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
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	Produkte		Komponenten und Teilsysteme	Module SG, CB, CF
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	Produkte		Komponenten und Teilsysteme	Module SG, CA1, CA2, CB, CF
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	Produkte		Komponenten und Teilsysteme	Module SG, CB
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	Produkte		Teilsysteme	Modul SG
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	Produkte			Module CB, CF, SB, SF, SG
EUV 2019/776 (2019-05)	Durchführungsverordnung EU 2019/776 der Kommission vom 16. Mai 2019 zur Änderung der Verordnungen EU/321/2013, EU/1299/2014, EU/1301/2014, EU/1302/2014, EU/1303/2013, und EU /2016/919 sowie der Durchführungsbeschlüsse 2011/665/EU im Hinblick auf die Angleichung an die Richtlinie EU/2016/797	Produkte			

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
Bahn Consult TEN Bewertungsges.m.b.H. / (Ident.Nr.: 0933)

gültig ab: 20.04.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
OENORM B 4021 (2012-08)	Brückenlagerausstattung - Anforderungen, Herstellung und Produktionskontrolle	Produkte			
OENORM EN 1337-2 (2004-08)	Lager im Bauwesen - Teil 2: Gleitteile	Produkte			
OENORM EN 1337-3 (2005-07)	Lager im Bauwesen - Teil 3: Elastomerlager	Produkte			
OENORM EN 1337-4 (2007-08)	Lager im Bauwesen - Teil 4: Rollenlager (konsolidierte Fassung)	Produkte			
OENORM EN 1337-5 (2005-07)	Lager im Bauwesen - Teil 5: Topflager	Produkte			
OENORM EN 1337-6 (2004-08)	Lager im Bauwesen - Teil 6: Kipplager	Produkte			
OENORM EN 1337-7 (2004-08)	Lager im Bauwesen - Teil 7: Kalotten- und Zylinderlager mit PTFE	Produkte			
OENORM EN 1337-8 (2007-12)	Lager im Bauwesen - Teil 8: Führungslager und Festhaltekonstruktionen	Produkte			
OENORM EN 1337-9 (1998-01)	Lager im Bauwesen - Teil 9: Schutz	Produkte			

Geltungsbereich der Zertifizierungsstelle gemäß EN ISO/IEC 17065:2012
Bahn Consult TEN Bewertungsges.m.b.H. / (Ident.Nr.: 0933)

gültig ab: 20.04.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Art der Zertifizierung	Industriebereiche	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
---	----------------------------------	------------------------	-------------------	---------------------------------	-------------

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.