



BESCHEINIGUNG FÜR INSTANDHALTUNGSFUNKTIONEN

zum Nachweis der Zulassung des Instandhaltungssystems in Anlehnung an
die Richtlinie 2004/49/EG und die Verordnung (EU) Nr. 445/2011

1. ZERTIFIZIERTE ORGANISATION

Eingetragener Name (einschließlich Rechtsform):	Siemens Mobility GmbH
Geschäftliche Bezeichnung oder Kurzform (fakultativ):	MO CS STC SC-RS
Vollständige Postanschrift (Straße, PLZ, Ort, Land):	Nürnberger Straße 74, 91052 Erlangen, Deutschland
Eingetragene Nummer des Unternehmens:	HRB 237219
Umsatzsteuer- Identifikationsnummer:	DE316012188

2. ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Eingetragener Name (schließlich Rechtsform):	TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Vollständige Postanschrift (Straße, PLZ, Ort, Land):	Campus 21, Europaring A04301, 2345 Brunn am Gebirge, Österreich
Aktenzeichen der Zertifizierungsstelle:	AT/30/0117/0001

3. ANGABEN ZUR BESCHEINIGUNG

Dies ist eine neue Bescheinigung <input checked="" type="checkbox"/> erneuerte Bescheinigung <input type="checkbox"/> aktualisierte/geänderte Bescheinigung <input type="checkbox"/>	Kennnummer der vorherigen Bescheinigung:
gültig ab: 2018-08-31	bis: 2023-08-30
Art des Unternehmens: Halter, Instandhaltungserbringer	

4. UMFANG DER INSTANDHALTUNGSTÄTIGKEITEN

Umfasst Tankwagen für gefährliche Güter	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Umfasst andere Wagen speziell für den Transport gefährlicher Güter	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein

5. INSTANDHALTUNGSFUNKTIONEN

Instandhaltungsentwicklung	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Fuhrpark-Instandhaltungsmanagement	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Instandhaltungserbringung	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Bei teilweiser Erfüllung von Instandhaltungsfunktionen sind die Teilfunktionen anzugeben, für die diese Bescheinigung gilt: ---	

6. WEITERE ANGABEN

Die Bescheinigung für die Instandhaltungsfunktion gilt für Lokomotiven und Triebzüge.

Reg. Nr.
AT/33/0118/5150


Wien, 2018-08-31

Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Campus 21 Europaring A04301, A-2345 Brunn am Gebirge, Austria



Landesgesellschaft
Österreich

MAINTENANCE FUNCTIONS CERTIFICATE

confirming acceptance of the maintenance system within the European Union in conformity with
Directive 2004/49/EC and Regulation (EU) No. 445/2011

1. CERTIFIED ORGANISATION

Legal title:	Siemens Mobility GmbH
Commercial designation or acronym (voluntary):	MO CS STC SC-RS
Complete postal address (street, postal code, city, country):	Nürnberger Straße 74, 91052 Erlangen, Germany
Registration business number:	HRB 237219
VAT No:	DE316012188

2. CERTIFICATION BODY

Legal title:	TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Complete postal address (street, postal code, city, country):	Campus 21, Europaring A04301, 2345 Brunn am Gebirge, Austria
Certification body reference number:	AT/30/0117/0001

3. CERTIFICATE INFORMATION

This is a	<input checked="" type="checkbox"/> new certificate	<input type="checkbox"/> renewed certificate	<input type="checkbox"/> updated / amended certificate	ECM-Identification Number of the previous certificate:
Validity from: 2018-08-31		until: 2023-08-30		
Type of company:	Keeper, Maintenance supplier			

4. SCOPE OF MAINTENANCE ACTIVITIES

Covers tank wagons for dangerous goods	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
Covers other wagons specialised in transport of dangerous goods	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No

5. SCOPE OF MAINTENANCE ACTIVITIES

Maintenance development	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
Fleet maintenance management	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No
Maintenance delivery	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
For partial maintenance functions, the sub-functions for which this certificate is valid (cf. List in Annex III to Regulation (EU) No 445/2011): ---		

6. ADDITIONAL INFORMATION

Maintenance functions certificate for Fleet maintenance management is valid for locomotives and multiple units.

Reg. No.:
AT/33/0118/5150

Vienna, 2018-08-31

Certification body
TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Campus 21 Europaring A04301, 2345 Brunn am Gebirge, Austria

TÜV®

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認証書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT