



# Herstellerbezogene Produktqualifikation

zur Fertigung von Produkten für Schienenfahrzeuge

Der Hersteller

**NEDSTAAL BV  
Rapenburg 1  
NL- 2952 AP Alblasserdam**

ist für die Fertigungsschritte

**Erschmelzen, Gießen und Walzen**

zur Herstellung von

**Blockgussrohlingen für Radsatzwellen  
nach prEN 13261, UIC 811-1 VE und DB AG – BN918275**

qualifiziert.

**Verwendetes Herstellerzeichen**

ohne

Grundlagen der Qualifikation:

- Antrag zur Herstellerbezogenen Produktqualifikation vom 12.03.2007
- Betriebsbegehung am 29. und 30.05.2007
- Prüfbericht Fa. SincoTec Nr. 081256 vom 25.09.2008
- Prüfbericht 07-I-7409-TZF93-PR-0880 vom 09.07.2007

Einschränkungen:

- Diese Qualifikation gilt bei Radsatzwellen für die Werkstoffgruppe 1 A1 (C35)
- Bei Vormaterialien die für die Deutsche Bahn AG bestimmt sind, sind die US-Prüfungen nur durch nach DIN-EN 473 geschultes Personal durchzuführen.

Geltungsdauer der Qualifikation: **Dezember 2014**

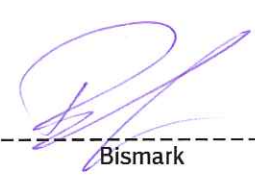
Deutsche Bahn AG  
Systemverbund Bahn - Qualität  
Qualitätssicherung Beschaffung  
System Fahrzeuge

Berlin, den 22.12.2008

i.V.

  
Möller

i.V.

  
Bismark