

**Bescheinigung Korrosionsschutz
BeKor-00001.Hal.2013.2**

Die unabhängige dritte Stelle

SLV Halle GmbH

hat in dem Unternehmen, auf Grundlage der maßgebenden technischen Spezifikationen die Voraussetzungen für auf das Ausführen von Korrosionsschutzarbeiten bezogene Tätigkeiten und die dazu gehörende Organisation der werkseigenen Produktionskontrolle bewertet.

Unternehmen **SLF Oberflächentechnik GmbH**
Waldstraße 8
09241 Mühlau

Betrieb(e) / Betriebsteil(e) -

Produkt(e) **Stahlbauteile bis einschließlich EXC 4 nach EN 1090-2**

Korrosionsschutzprozess(e) **Oberflächenvorbereitung nach EN ISO 8501
Applikation organischer Beschichtungen nach EN ISO 12944**

Verantwortliche Aufsichtsperson
(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation) **Mirko Hofmann , geb.: 04.09.1970,
DIN CERTCO Beschichtungsinspektor Stufe C**

Vertreter
(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation) **Bernd Neubert, geb.: 06.04.1951,
DIN CERTCO Beschichtungsinspektor Stufe C**

Bestätigung Auf Grundlage der Bestimmungen der folgenden technischen Spezifikationen wurde(n) folgende, auf den Korrosionsschutz bezogene, Voraussetzung(en) erfüllt:

Personelle und fertigungstechnischen Anforderungen nach
**EN 1090-2: 2008+A1:2011, Pkt. 10; 12.6 und Anhang F
EN ISO 12944-7:1998**

Funktionierendes System der werkseigenen Produktionskontrolle nach
EN 1090-1: 2009+A1:2011, Pkt. 6.3 und Anhang B

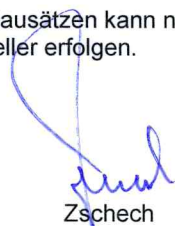
Gültigkeitsbeginn **31.07.2016**

Nächste lfd. Überwachung **30.07.2019**

Gültigkeitsdauer Diese Bescheinigung bleibt solange gültig, wie sich die Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikationen selber oder die Fertigungsbedingungen in der / den Produktionsstätte(n) nicht wesentlich verändert haben.

Bemerkungen Eine CE-Kennzeichnung von Bauteilen oder Bausätzen kann nur durch den im EG-Konformitätszertifikat genannten Hersteller erfolgen.

Ausstellungsort/-datum **Dresden, 27. Juli 2016**
Zs/Kö


Zschech
Leiter der Prüfstelle

