

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2008**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 044669

TÜV Rheinland Cert GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:



**Scherer GmbH**  
**Metallveredelung**

Schleifmattstraße 10  
D - 77716 Haslach

Geltungsbereich:

Herstellung von galvanischen Korrosions- und Verschleißschutzschichten auf Metallteilen durch Hartverchromen und Polieren, Verzinken und Passivieren, Phosphatieren; Wärmebehandlung, Schichtkombinationen sowie diverse Nachbehandlungen

Durch ein Audit, Bericht Nr. 044669, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2008 erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist der 10. März.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 20.06.2011 bis zum 19.06.2014.  
Erstzertifizierung 2005

22.06.2011

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln



DGA-ZM-58-95-00

# Certificate

Standard **ISO 9001:2008**

Certificate Registr. No. 01 100 044669

TÜV Rheinland Cert GmbH certifies:

Certificate Holder:



**Scherer GmbH**  
**Metallveredelung**  
Schleifmattstraße 10  
D - 77716 Haslach

Scope:

Fabrication of coatings on metals to prevent corrosion and wear by the use of hard chromium plating and polishing, zinc plating and chromate treatment, phosphate treatment, heat-treatment, combination of coatings and also various post treatments

An audit was performed, Report No. 044669. Proof has been furnished that the requirements according to ISO 9001:2008 are fulfilled.

The due date for all future audits is 10-03 (dd.mm).

Validity:

The certificate is valid from 2011-06-20 until 2014-06-19.  
First certification 2005

2011-06-22

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln



DGA-ZM-58-95-00

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO / TS 16949:2009**

(3. Ausgabe, 2009-06-15)

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 111 044669

IATF-Zertifikat-Nr. 0122805

TÜV Rheinland Cert GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:



**Scherer GmbH  
Metallveredelung**

Schleifmattstraße 10  
D - 77716 Haslach

Geltungsbereich:

Herstellung von galvanischen Korrosions- und Verschleißschichtschichten auf Metallteilen durch Hartverchromen und Polieren, Verzinken und Passivieren, Phosphatieren; Wärmebehandlung, Schichtkombinationen sowie diverse Nachbehandlungen für die Automobilindustrie

- ohne Produktentwicklung -

Durch ein Audit, Bericht Nr. 044669, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO /TS 16949:2009 erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist der 10. März.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 20.06.2011 bis zum 19.06.2014.

22.06.2011

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln  
Deutschland



2-IAO-QMC 01003

# Certificate

Standard **ISO / TS 16949:2009**  
(3<sup>rd</sup> edition, 2009-06-15)

Certificate Registr. No. 01 111 044669  
IATF Certificate No. 0122805

TÜV Rheinland Cert GmbH certifies:

Certificate Holder:



**Scherer GmbH**  
**Metallveredelung**  
Schleifmattstraße 10  
D - 77716 Haslach

Scope:

Fabrication of coatings on metals to prevent corrosion and wear by the use of hard chromium plating and polishing, zinc plating and chromate treatment, phosphate treatment, heat-treatment, combination of coatings and also various post treatments for the automotive industry

- without product design and development -

An audit was performed, Report No. 044669.  
Proof has been furnished that the requirements according to ISO /TS 16949:2009 are fulfilled.  
The due date for future audits is 10-03 (dd.mm).

Validity:

The certificate is valid from 2011-06-20 until 2014-06-19.

2011-06-22

A handwritten signature in blue ink that reads "Lars Pielich".

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln  
Deutschland



2-IAO-QMC 01003

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2004**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 104 043918

TÜV Rheinland Cert GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber:



**Scherer GmbH**  
**Metallveredelung**  
Schleifmattstraße 10  
D - 77716 Haslach

Geltungsbereich:

Herstellung von galvanischen Korrosions- und Verschleißschichtschichten auf Metallteilen durch Hartverchromen und Polieren, Verzinken und Passivieren, Phosphatieren; Wärmebehandlung, Schichtkombinationen sowie diverse Nachbehandlungen

Durch ein Audit, Bericht Nr. 043918, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 14001:2004 erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist der 22. April.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 21.06.2011 bis zum 28.05.2014.  
Erstzertifizierung 2005

22.06.2011

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln



DGA-ZM-58-95-60

# Certificate

Standard **ISO 14001:2004**

Certificate Registr. No. 01 104 043918

TÜV Rheinland Cert GmbH certifies:

Certificate Holder:



**Scherer GmbH  
Metallveredelung**

Schleifmattstraße 10  
D - 77716 Haslach

Scope:

Fabrication of coatings on metals to prevent corrosion and wear by the use of hard chromium plating and polishing, zinc plating and chromate treatment, phosphate treatment, heat-treatment, combination of coatings and also various post treatments

An audit was performed, Report No. 043918. Proof has been furnished that the requirements according to ISO 14001:2004 are fulfilled.

The due date for all future audits is 22-04 (dd.mm).

Validity:

The certificate is valid from 2011-06-21 until 2014-05-28.  
First certification 2005

2011-06-22

A handwritten signature in blue ink that reads "Lars Riehn".

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln



DGA-ZM-58-95-60