

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2011**

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 407 1401689

Unternehmen: **Montanhydraulik GmbH**  
Bahnhofstr. 39  
D - 59439 Holzwickede

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Entwicklung, Konstruktion, Vertrieb, Fertigung, Montage  
und Galvanotechnik von Hydrozylindern, Kolbenspeichern  
und kompletten hydraulischen Anlagen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,  
dass die Forderungen der ISO 50001:2011 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 16.10.2015 bis zum 15.10.2018.

21.10.2015

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2011**

Zertifikat-Reg.-Nr. 01 407 1401689

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/02	<b>Montanhydraulik GmbH</b> Gallberger Weg 98 b D - 59063 Hamm	Entwicklung, Konstruktion, Vertrieb, Fertigung, Montage von Hydrozylindern, Kolbenspeichern und kompletten hydraulischen Anlagen
/03	<b>Montanhydraulik GmbH</b> Am Maifeld 6 D - 59457 Werl	Oberflächentechnische Verfahren – Galvanotechnik von Hydrozylindern, Kolbenspeichern und kompletten hydraulischen Anlagen
/04	<b>Montanhydraulik GmbH</b> Wilhelminenstr. 120 D - 45881 Gelsenkirchen	Entwicklung, Konstruktion, Vertrieb, Fertigung, Montage von Hydrozylindern, Kolbenspeichern und kompletten hydraulischen Anlagen
/05	<b>Maschinenfabrik Glückauf GmbH &amp; Co. KG</b> Wilhelminenstr. 120 D - 45881 Gelsenkirchen	Entwicklung, Konstruktion, Vertrieb, Produktion und Instandsetzung von Bergbaumaschinen und -anlagen

Seite 1 von 2

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2011**

Zertifikat-Reg.-Nr. 01 407 1401689

- |     |   |  |
|-----|---|--|
| /06 | <b>Montanhydraulik Reparatur<br/>und Service GmbH</b><br>Bornstr. 276<br>D - 44145 Dortmund | Instandsetzung von Hydrozylinders,<br>Rotoren und Kolbenspeichern sowie<br>von kompletten hydraulischen Anlagen<br>für Industrie und Waggonbau |
| /07 | <b>Harry à Wengen GmbH &amp; Co. KG</b><br>Harry-à-Wengen-Str. 10<br>D - 75387 Neubulach    | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb<br>von Hydraulikzylindern und<br>Hydraulikkomponenten  |
| /08 | <b>Harry à Wengen GmbH &amp; Co. KG</b><br>Talmühle 3<br>D - 75387 Neubulach                | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb<br>von Hydraulikzylindern und<br>Hydraulikkomponenten  |

21.10.2015

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2