

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach
DIN EN ISO 9001 : 2015
DIN EN ISO 14001 : 2015

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird gemäß
TÜV NORD CERT-Verfahren bescheinigt für

Harz-Metall GmbH
Hüttenstraße 6
38642 Goslar
Deutschland



Geltungsbereich

**Bleibetrieb - Herstellung und Verkauf von bleihaltigen Zwischenprodukten sowie
Polypropylenmahlgut und Wälzbetrieb - Herstellung und Verkauf von zink- und
bleireichem Flugstaub durch Verarbeitung von zinkhaltigen Sekundärvorstoffen**

Zertifikat-Registrier-Nr. 08 100 959295
Zertifikat-Registrier-Nr. 08 104 959295
Auditbericht-Nr. 3522 7940
Auditbericht-Nr. 3522 7941

Gültig von 2019-03-17 Gültig bis 2022-03-16
Gültig von 2019-03-17 Gültig bis 2022-03-16
Erstzertifizierung 1995



Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2018-12-04

Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV NORD CERT-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird
regelmäßig überwacht.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de



ZERTIFIKAT

für das Energiemanagementsystem nach
DIN EN ISO 50001 : 2011

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird gemäß
TÜV NORD CERT-Verfahren bescheinigt für

Harz-Metall GmbH
Hüttenstraße 6
38642 Goslar
Deutschland



Geltungsbereich

**Bleibetrieb - Herstellung und Verkauf von bleihaltigen Zwischenprodukten sowie
Polypropylenmahlgut und Wälzbetrieb - Herstellung und Verkauf von zink- und
bleireichem Flugstaub durch Verarbeitung von zinkhaltigen Sekundärvorstoffen**

Zertifikat-Registrier-Nr. 08 764 959295
Auditbericht-Nr. 3522 7942

Gültig von 2019-02-18
Gültig bis 2021-08-20
(bis 2022-02-17 bei Umstellung auf DIN EN ISO 50001:2018)
Erstzertifizierung 2013


Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2018-12-04

Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV NORD CERT-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird
regelmäßig überwacht.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de