

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach
ISO 45001:2018

Die Zertifizierungsstelle Nr. 3258 der Gesellschaft TÜV NORD Czech, s.r.o., die von ČIA gemäß ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 akkreditierte Managementsysteme zertifiziert, bestätigt hiermit, dass die Organisation

Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.
Kovohutě 530
26101 Příbram
Tschechische Republik



mit den Standorten in der Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO 45001:2018 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Herstellung von Blei und Bleilegierungen durch Recycling der Abfälle.
Herstellung von Edelmetallen durch Recycling der Abfälle.
Herstellung von Produkten aus Blei, Zinn und ihrer Legierungen.
Recycling der Abfälle aus elektrischen und elektronischen Anlagen.
Recycling der Abfälle mit Quecksilbergehalt.
Verarbeitung von lithium- nickel- und zinkhaltigen Batterien und Akkumulatoren.

Zertifikat-Registrier-Nr. 3258 126 24 52 0149
Auditbericht-Nr. 9401/2021

Gültigkeit von 07.08.2022
Gültigkeit bis 06.08.2025
Erstzertifizierung 2007 (BS OHSAS 18001)



Ing. Jiří Panáček
Leiter der Zertifizierungsstelle
TÜV NORD Czech, s.r.o.

Praha, 02.05.2024

Der unteilbare Bestandteil dieses Zertifikates ist die Anlage (1 Seite).

TÜV NORD Czech, s.r.o.

Českomoravská 2420/15

CZ - 190 00 Praha 9

www.tuev-nord.cz



ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 3258 126 24 52 0149
ISO 45001:2018

Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.
Kovohutě 530
26101 Příbram
Tschechische Republik

KOVOHUTĚ
Příbram

RECYKLACE
EKO VUK a.s.

Zum zertifizierten Bereich gehören Standorte

Zertifikats-Registrier-Nr. Standort

3258 126 24 52 0149-001 Kovohutě Příbram nástupnická, a.s.
Kovohutě 530
CZ - 26101 Příbram

Geltungsbereich

Herstellung von Blei und Bleilegierungen durch Recycling der Abfälle. Herstellung von Edelmetallen durch Recycling der Abfälle. Herstellung von Produkten aus Blei, Zinn und ihrer Legierungen. Recycling der Abfälle aus elektrischen und elektronischen Anlagen. Verarbeitung von lithium-nickel- und zinkhaltigen Batterien und Akkumulatoren.

3258 126 24 52 0149-002 RECYKLACE EKO VUK, a.s.
Kovohutě 530, Příbram VI-Březové Hory
CZ - 261 01 Příbram

Recycling der Abfälle mit Quecksilbergehalt.

--- Ende der Auflistung ---



Ing. Jiří Panáček
Leiter der Zertifizierungsstelle
TÜV NORD Czech, s.r.o.

Praha, 02.05.2024

TÜV NORD Czech, s.r.o.

Českomoravská 2420/15

CZ - 190 00 Praha 9

www.tuev-nord.cz

