

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Bescheinigung Nr.: 71 201 24 U 00003

Name und Anschrift des Unternehmens: **Kern Technology GmbH & Co. KG
Römerstraße 11
D-67304 Eisenberg**

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Anforderungen nach: **Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5,
AD 2000 Merkblatt HP 0, Abs. 4**

Vereinbarung Nr.: **71 201 21 U 0018 vom 2021-01-20**

Geltungsbereich: **Übertragung der Kennzeichnung
(Umstempelung) von metallischen
Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen
gemäß DIN EN 10204 – 3.1**

Betriebsstätte: **Kern Technology GmbH & Co. KG
Römerstraße 11
D-67304 Eisenberg**

Gültig bis: **2027-02-28*)**
*) vorbehaltlich der jährlichen Überprüfung durch
SGS-TÜV Saar GmbH

Sulzbach, 15. Februar 2024 SGS-TÜV Saar GmbH
Anlagentechnik Hersteller



Arno Schwarz

SGS-TÜV Saar GmbH Tel. +49 6897 506 60
Am TÜV 1 Fax +49 6897 506 102
D-66280 Sulzbach/Saar E-Mail info@sgs-tuev.de

Mitglied der



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE