

ZERTIFIKAT

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2017.0108.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



Linde Material Handling GmbH
Dr.-Hans-Meinhardt-Allee 1
63741 Aschaffenburg
Deutschland

den Nachweis erbracht hat
die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach:

DIN EN ISO 3834-2:2006

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeit: 01.08.2017 bis: 31.07.2020

Düsseldorf, 01.08.2017
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing.(FH) Krämer
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle



Geltungsbereich zum Zertifikat

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2017.0108.001

Anwendungsbereich:	Komponenten wie Fahrzeugrahmen, Hubgerüste und Anbauteile für Gegengewichtsstapler und Schubmaststapler Serienfertigung von Flurförderzeuge, Fahrzeugrahmen und Anbauten und Hubgerüste
Schweißprozesse:	135, 784 nach DIN EN ISO 4063
Grundwerkstoffe:	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 3.3 nach CEN ISO/ TR 15608
Verantw. Schweißaufsichtsperson:	
Name, Vorname:	Dipl.-Ing. Moutschka, Alexander
Geburtsdatum:	07.05.1955
Qualifikation:	EWE / European Welding Engineer
Stv. Schweißaufsichtsperson:	
Name, Vorname:	Dipl.-Ing. Schick, Henning
Geburtsdatum:	10.11.1962
Qualifikation:	EWE / European Welding Engineer
	Dipl.-Ing. Schneider, Stefan 25.06.1961 EWE / European Welding Engineer
Bemerkungen:	Dieses Zertifikat ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelter Bereiche erforderlichen Nachweise.