

# ZERTIFIKAT



## ISO 9001:2008

DEKRA Certification Kft. bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

### OBO Bettermann GmbH & Co. KG

#### Zertifizierter Bereich:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von

- VBS Verbindungs- und Befestigungssystemen,
- TBS Transienten- und Blitzschutzsystemen,
- KTS Kabeltragsystemen,
- BSS Brandschutz- systemen,
- LFS Leitungsführungs- systemen
- EGS Einbaugerätesystemen,
- UFS Unterflursystemen

#### Zertifizierter Standort:

Hüingser Ring 52, 58710 Menden, Germany  
(weiter Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrecht erhält.  
Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. W3413H5607/6-1/2 erbracht.

Dieses Zertifikat ist gültig von 15.03.2016 bis 14.09.2018

Zertifikats-Registrier-Nr.:370314153/1



DEKRA Certification Kft.  
Budapest, den 07.03.2016.





# Anhang zum Zertifikat Nr. 370314153/1

gültig von 15.03.2016 bis 14.09.2018

Die folgenden Standorte fallen unter das o.g. Zertifikat:

	<b>Niederlassungen</b>	<b>Zertifizierte Standorte</b>	<b>Zertifizierte Bereiche</b>
	OBO Bettermann GmbH & Co.KG	Hüingser Ring 52 D- 58710 Menden	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von -VBS Verbindungs- und Befestigungssystemen, -TBS Transienten- und Blitzschutzsystemen, - KTS Kabeltragsystemen, - BSS Brandschutzsystemen, - LFS Leitungsführungssystemen, - EGS Einbaugerätesystemen, - UFS Unterflursystemen
	<b>Standorte</b>	<b>Zertifizierte Standorte</b>	<b>Zertifizierte Bereiche</b>
1.	OBO Bettermann GmbH & Co.KG	Bahnhofstraße in Böisperde 92 D- 58708 Menden	Herstellung von -LFS Leitungsführungssystemen Kunststoff, -Pulverbeschichtung, -Logistik Wareneingang, Lagerung, Versand), -Schulungszentrum
2.	OBO Bettermann GmbH & Co.KG	Fischkuhle 31 D- 58710 Menden	Herstellung von -KTS Kabeltragsystemen, -TBS Transienten- und Blitzschutzsystemen, -VBS Verbindungs- und Befestigungssystemen, -LFS Leitungsführungssystemen Stahlblech -Logistik Wareneingang, Lagerung, Versand),
3.	OBO Befestigungselemente GmbH	Hüingser Ring 52 58710 Menden	Herstellung und Vertrieb von Befestigungselementen



DEKRA Certification Kft.  
Budapest, den 07.03.2016