



# Bescheinigung

Nr.: 17660 - B - 02 / 2018 Rev. 01

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Betonstahl nach  
**DIN EN ISO 17660-1:2006-12**

Dem Unternehmen <i>It is hereby certified that the firm</i>	Philipp GmbH Lilienthalstraße 7-9 63741 Aschaffenburg
wird für den Schweißbetrieb <i>in the plant</i>	Philipp GmbH Hauptstraße 204 63814 Mainaschaff
bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten im folgenden Anwendungsbereich durchzuführen: <i>is qualified to carry out welding works in the following fields of application:</i>	
Normen/Vorschriften <i>DIN-Standards/Regulations</i>	DIN EN ISO 17660-1:2006-12
Schweißprozesse (DIN EN ISO 4063) <i>Welding Processes</i>	135 Metall-Aktivgasschweißen
Grundwerkstoff <i>Parent Metals</i>	Betonstähle B500A / B500B nach DIN 488, S235, S275 und S355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste
Verbindungsart <i>Connection type(s)</i>	Überlappstoß (Bild 2), Laschenstoß (Bild 3), Kreuzungsstoß (Bild 4), Flankenkehlnaht (Bild 6 und 7) Stirnplattenverbindung (Bild 9)
Einschränkungen / Erweiterungen <i>Strictions / Extensions</i>	keine
Schweißaufsichtsperson <i>Welding Coordinator</i>	
Vertreter <i>Deputy</i>	-
Bemerkungen <i>Remarks</i>	keine
Allgemeine Bestimmungen <i>General provisions</i>	Die Bedingungen der jeweils gültigen Verfahrensprüfungen sind in der Fertigung einzuhalten und durch jährliche Arbeitsproben zu belegen.

**BESCHEINIGUNG**

Anerkannte Stelle Nr. BER18

Kiwa GmbH  
MPA Berlin Brandenburg  
Voltastraße 5  
13355 Berlin

Tel +49 (0)30 467 761-0  
Fax +49 (0)30 467 761-10  
[www.kiwa.de](http://www.kiwa.de)

Geschäftsführer:  
Prof. Dr. Roland Hüttl  
Dr. Gero Schonwaßer

**Berlin, den 20. Oktober 2022**

*Issued on*

Die Veröffentlichung des Zertifikates ist gestattet

Gültig ab 01.07.2022

Gültig bis 30.06.2025

Anzahl Seiten 1

Ersetzt 17660 - B - 02 / 2018

Erstausgabe 01.07.2019

i. V. Dipl.-Ing. (FH) D. Altermeier  
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle