

Einbau der Dübel:

In den Europäischen Technischen Zulassungen ist geregelt, dass von der Brauchbarkeit eines Dübels nur dann ausgegangen werden kann, wenn ...

... der Einbau durch entsprechend geschultes Personal unter der Aufsicht des Bauleiters erfolgt.

... der Einbau nur so vorgenommen wird, wie vom Hersteller geliefert, ohne Austausch der einzelnen Teile.

... die festgelegten Rand- und Achsabstände, ohne Minustoleranzen, eingehalten werden.

... u.v.a.m.

Gültigkeit:

Der Sachkunde-Nachweis hat eine Gültigkeit von drei Jahren ab Bestehen der Fachstufe II. Durch Teilnahme an einem Fachseminar verlängert sich die Gültigkeit um weitere zwei Jahre ab Teilnahme-Datum.

Handwerkskammer zu Leipzig
Bildungs- und Technologiezentrum
Steinweg 3
04451 Borsdorf
CompetenzCentrum Befestigung

Ansprechpartner: Herr Winkler
Telefon: 034291/30158

HANDWERKSKAMMER ZU LEIPZIG

Bildungs- und Technologiezentrum Borsdorf

Autorisiertes TrainingsCenter



Sachkunde-Nachweis Befestigungstechnik

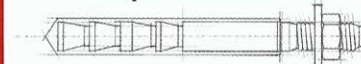
Nr. 670179

für Herr Maximilian Wittoesch
Anrede, Vorname, Zuname

erstellt in Kooperation mit

fischer 
BEFESTIGUNGSSYSTEME

CompetenzCentrum



Befestigungstechnik

Vorname	Maximilian
Zuname	Wittoesch
Geburtsdatum	02.08.87
Geburtsort	Bremen

hat sich in den nachfolgenden Ausbildungsstufen der Befestigungstechnik qualifiziert und seine Kenntnisse dem Stand der Technik angepasst.

Grundstufe	Informationen über Baustoffe	Datum/Stempel/ Unterschrift CompetenzCentrum Befestigungstechnik Handwerkskammer zu Leipzig <i>R. Mischke</i> 09.02.2011
	Bohrverfahren, Belastungen	
	Sicherheit und Wirtschaftlichkeit	
Fachstufe I (berufsbezogen)	Anforderungen an die Monteure	Datum/Stempel/ Unterschrift CompetenzCentrum Befestigungstechnik Handwerkskammer zu Leipzig <i>R. Mischke</i> 09.02.2011
	zur regelkonformen Auswahl	
	und Montage von Dübeln	
Fachstufe II (berufsbezogen)	Regelkonforme Befestigungen an	Datum/Stempel/ Unterschrift CompetenzCentrum Befestigungstechnik Handwerkskammer zu Leipzig <i>R. Mischke</i> 10.02.2011
	Beispielen (Vordächer; Geländer,	
	Stahlkonstruktionen und	
	Tür- und Toranlagen)	

Hiermit werden die Anforderungen zur
vollständigen Sachkunde im Gewerk
SHK
_____ bestätigt.

Datum/Stempel/
Unterschrift
**CompetenzCentrum
Befestigungstechnik
Handwerkskammer
zu Leipzig**
R. Mischke
11.02.2011

Fachseminar		Datum/Stempel/ Unterschrift
Fachseminar		Datum/Stempel/ Unterschrift
Fachseminar		Datum/Stempel/ Unterschrift
Fachseminar		Datum/Stempel/ Unterschrift