



SCHULUNGEN FÜR INGENIEURE & PLANER

Modulübersicht



MODUL- ÜBERSICHT



Inhalte

- Überblick über Dübelssysteme und Verankerungslösungen
- Relevante Vorschriften und Zulassungen
- Theorie und Methoden für Entwurf und Bemessung
- Praxisbeispiele und Planungssoftware
- Optimale Produktwahl und effiziente Bemessung

Nutzen

- Bauen Sie Ihre Kompetenzen zur Lösung anspruchsvoller Befestigungsaufgaben aus.
- Steigern Sie Ihre Produktivität bei Auswahl, Bemessung und Konstruktion.
- Entwerfen Sie Befestigungslösungen, die alle Anforderungen sicher erfüllen.
- Nutzen Sie das Know-how unseres erfahrenen und zertifizierten Schulungs-Teams.
- Arbeiten Sie mit effizienten Planungsmethoden - inklusive Berücksichtigung der aktuellen Vorschriften und Zulassungen.

SCHULUNGSMODULE

Dübeltechnik	Grundlagen Befestigungstechnik	Wir informieren Sie über die Arten und Funktionsprinzipien unserer unterschiedlichen Dübelssysteme und Verankerungslösungen. Lernen Sie die entscheidenden Kriterien für eine gezielte Auswahl der jeweils optimalen Befestigungslösung kennen.
	Dübelbemessung in Beton	Unsere Spezialisten geben Ihnen einen Überblick über die aktuell geltenden Vorschriften und informieren Sie über die Bemessung von Verankerungen in Beton. Anhand von Beispielen aus der Praxis lernen Sie, wie Sie Verankerungen effizient entwerfen und optimieren.
	Dübelbemessung in Mauerwerk	Ihr Hilti Trainer gibt Ihnen einen Überblick über die aktuell geltenden Vorschriften für Grundplattenbefestigungen in Mauerwerk. Sie lernen Methoden zur sicheren Bewertung der Widerstandsfähigkeit des Untergrundmaterials und zur Dübelberechnung für Befestigungen in Mauerwerk kennen.
PROFIS Engineering	PROFIS Engineering Grundlagen	Lernen Sie die Vorteile und Möglichkeiten unserer Planungssoftware für Verankerungen kennen: Ihr Hilti Trainer erklärt Ihnen, wie Sie mit PROFIS Engineering Verankerungen in Beton und Mauerwerk sicher und effizient bemessen.
	PROFIS Engineering Advanced Base Plate	Vom Ankerplattendesign über die Gestaltung von Aussteifungen und Schweißnähten bis zur Verankerung in Beton. Im Rahmen eines Anwendungstrainings zeigen Ihnen die Hilti Experten, wie Sie Ankerplattenberechnungen sicher und effizient erstellen.

Einzel-/ Gruppenschulung			
Preis	€ 99	€ 229	€ 390
Artikelnummer	#2205079	#2205077	#2205078
Dauer	4 Stunden	2 Stunden	4 Stunden
Schulung im Hilti Store	✓	✓	✓
Schulung in Ihrem Unternehmen	X	✓	✓
Teilnehmerzertifikat	✓	✓	✓

Näheres über das umfangreiche Hilti Schulungs Portfolio erfahren Sie auf www.hilti.at

