



SCHULUNGEN FÜR HILTI KUNDEN

Ihr Partner für Fachkompetenz
und Weiterbildung



Hilti – Ihr Partner für Fachkompetenz und Weiterbildung	2
Brandschutz-Schulungen	3
Rebar-Schulungen	4
Dübel-Schulungen	5
Schulungen Gesundheit & Sicherheit	6



Schulungen

HILTI – IHR PARTNER FÜR FACHKOMPETENZ UND WEITERBILDUNG



HILTI AKADEMIE

Schon seit 1994 bildet die Hilti Akademie Handwerksunternehmen im Rahmen von Produkt- und Anwenderschulungen weiter. Unter dem Leitsatz “Passion for people development” gilt die Leidenschaft der Weiterentwicklung von Menschen. Heute werden in ganz Deutschland über 20.000 Teilnehmer pro Jahr über Angebote von eigenen, professionellen Trainern der Akademie geschult.

SCHULUNGSBEREICHE

Hilti bietet in den Fachbereichen Brandschutz, Gesundheit & Sicherheit (Health Safety Environment – HSE), Dübel und nachträgliche Bewehrungsanschlüsse (Rebar) eigene Anwenderschulungen an. Innerhalb der Schulungsbereiche stehen eine Vielzahl an Schulungsangeboten zur Wahl, die individuelle Anwendungen und Zielgruppen berücksichtigen.



Folgende Merkmale zeichnen Hilti Schulungen aus und machen sie zu einem einzigartigen Erlebnis.

- **Fachkompetenz** – Hilti vermittelt Inhalte, die auf langjähriger Fachkompetenz beruhen und unterstützt Sie, Ihrer Verantwortung, geschultes Personal einzusetzen, gerecht zu werden. Die von Hilti ausgestellten Zertifikate genießen ein hohes Maß an Anerkennung innerhalb der Baubranche und darüber hinaus.
- **Flexibilität** – Das breit aufgestellte Trainerteam ermöglicht Schulungen direkt bei Ihnen im Hause, auf der Baustelle, in eigenen Bildungsstätten oder online durchzuführen. Dabei nehmen wir uns Ihre individuellen Bedürfnisse in Bezug auf Organisation, Durchführung und Nachbereitung zu Herzen.
- **Praxisnähe** – Zur Philosophie der Hilti Akademie gehört die auf positive Lerneffekte ausgerichtete Balance zwischen Theorie und Praxis. Während theoretische Zusammenhänge effektiv vermittelt werden, sorgen interaktive Praxisübungen für Begeisterung bei Ihren Mitarbeitern.
- **Produktivitätssteigerung** – Mittels innovativster Lösungen steigert Hilti die Produktivität auf Ihren Baustellen. Im Rahmen der Schulungen lernen Ihre Mitarbeiter, Anwendungen sowohl zweckorientiert als auch zeit- und kostensparend durchzuführen.

BRANDSCHUTZ

Im Brandschutz gilt es, gesetzliche Anforderungen zu erfüllen und Risiken auszuschließen. Mit unseren Experten erarbeiten Teilnehmer der Hilti Brandschutzschulungen praxisnahe Inhalte, um stets die richtigen Systeme für Ihre Abschottungen auszuwählen und eine ordnungsgemäße Funktionsweise zu gewährleisten.



Zielgruppe: Anwender und Monteure

Als ausführendes Unternehmen sind Sie verpflichtet, ausreichende Fach- und Sachkenntnisse auf den Projekten sicherzustellen. Da Sie nach den Regeln eines Anwendbarkeitsnachweises oder einer allgemeinen Bauartgenehmigung arbeiten, benötigen Sie einen entsprechenden Schulungsnachweis. Hilti bescheinigt Ihnen die Qualifikation nach Abschluss der Schulung und meldet Ihr Unternehmen an das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt). Mit dem Zertifikat sind Sie als Unternehmen berechtigt, kombischottfähige Produkte durch Ihre geschulten Monteure einzubauen.

INHALTE

- Grundlagen im Brandschutz
- Gesetzliche Vorschriften
- Wichtige Regeln und Produktauswahl
- Kabelabschottungen in Theorie und Praxis
- Rohrabschottungen in Theorie und Praxis
- Kombiabschottungen in Theorie und Praxis
- Fugenabdichtungen in Theorie



Inhouse-Schulung

Speziell für Ihr Unternehmen – direkt bei Ihnen im Hause, auf der Baustelle, in einer von Hiltis zahlreichen Bildungsstätten oder online

Format Präsenz oder online

Dauer 8 Stunden

Anmeldung Kontaktieren Sie Tel: 0800 888 55 22 oder kundenschulungen.kfg@hilti.com

Preisliste

Sammelschulung

Zusammen mit Teilnehmern anderer Unternehmen in einer von Hiltis zahlreichen Bildungsstätten oder online

Präsenz oder online

8 Stunden

Zur Online-Anmeldung und den Terminen für die Brandschutz-Schulung

[Zur Preisliste](#)

WEITERE SCHULUNGSANGEBOTE

- **Brandschutzschulung Anwender Basic** – Ideale Gelegenheit Grundkenntnisse in Theorie und Praxis aufzufrischen. Für den Einbau kombischottfähiger Produkte besuchen Sie bitte die Brandschutzschulung Anwender Professional.
- **Brandschutz Studiengang Fachbauleiter und Sachverständiger** – In Kooperation mit der Technischen Akademie Südwest (TAS) noch tiefer in die Materie des vorbeugenden, baulichen Brandschutzes eintauchen
- **Brandschutzschulung Planer** – Fokus auf Bedürfnisse und Herausforderungen von Planern

REBAR

Schulungsteilnehmer erlangen gemäß den aktuellen Anforderungen des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) tiefgreifende Kompetenzen in der Ausführung von nachträglichen Bewehrungsanschlüssen. Der durch externe und unabhängige Prüfinstitute ausgestellte Eignungsnachweis schließt die Zertifizierung Ihres Betriebes ab.



Zielgruppe: Anwender und Monteure

Nach Abschluss der Eignungsprüfung erhalten Sie im Rahmen der Hilti Schulung den anerkannten Nachweis vom DIBt. Ihr Betrieb ist damit befugt, nachträgliche Bewehrungsanschlüsse mit den geschulten Mörteln herzustellen. Zudem lernen Ihre Mitarbeiter zugelassene Gesamtsysteme für Injektionsmörtel im Sinne der Arbeitssicherheit zeit- und kostensparend anzuwenden.

INHALTE

- **Mörtelsysteme, Sicherheitsvorschriften und Anwendungen**
- **Bohrlocherstellung, Bohrlochreinigung, Bohrlochverfüllung und Setzen von Bewehrungsstäben**
- **Checkliste und Dokumentation Monteurs- und Betriebszertifizierung**
- **Praktische Ausführung nachträglicher Bewehrungsanschlüsse**
- **Schriftliche Prüfung (Abnahme durch externes Prüfinstitut)**



Inhouse-Schulung

Speziell für Ihr Unternehmen – direkt bei Ihnen im Hause, auf der Baustelle, in einer von Hiltis zahlreichen Bildungsstätten oder online

Format

Präsenz

Dauer

8 Stunden

Anmeldung

Kontaktieren Sie Tel: 0800 888 55 22 oder kundenschulungen.kfg@hilti.com

Preisliste

[Zur Preisliste](#)

Sammelschulung

Zusammen mit Teilnehmern anderer Unternehmen in einer von Hiltis zahlreichen Bildungsstätten oder online

Präsenz

8 Stunden

[Zur Online-Anmeldung und den Terminen für die Rebar-Schulung](#)

WEITERES SCHULUNGSANGEBOT

- **Rebarschulung Anwender Basic** – Eine ideale Gelegenheit, Grundkenntnisse in Theorie und Praxis aufzufrischen. Für die Ausstellung des Eignungsnachweises besuchen Sie bitte die Rebarschulung Anwender Professional.

DÜBEL

Ziel der Hilti Dübelschulungen ist es, dass Teilnehmer relevante Anforderungen verstehen und geeignete Lösungen im Rahmen der zulassungskonformen Montage kennen. In einer Kombination aus Theorie und Praxis werden Ihre Monteure sowohl in allgemeinen Grundlagen als auch spezifischen Themen Ihrer Branche geschult.



Zielgruppe: Anwender und Monteure

Die Schulungsinhalte orientieren sich am Merkblatt "Hinweise für die Montage von Dübelverankerungen" des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt). So werden Sie Ihrer Verantwortung als ausführender Betrieb, geschultes Personal für die Montage von Dübelverankerungen einzusetzen, gerecht.

Befestigungslösungen sind vielseitig und abhängig von individuellen Anwendungen. Das Portfolio an Hilti Dübelschulungen zeichnet sich durch einen hohen Spezialisierungsgrad aus. Das Trainerteam berücksichtigt, je nach Relevanz, Herausforderungen in den Anwendungsbereichen Stahl/Metall, Industrie, Wasserhaushaltsgesetz (WHG), Holzbau, Aufzugsbau, Kernkraftwerke und Leitschutzplanken:



Inhouse-Schulung

Speziell für Ihr Unternehmen – direkt bei Ihnen im Hause, auf der Baustelle, in einer von Hiltis zahlreichen Bildungsstätten oder online

Format Präsenz

Dauer 2 – 4 Stunden

Anmeldung Kontaktieren Sie Tel: 0800 888 55 22 oder kundenschulungen.kfg@hilti.com

Preisliste

[Zur Preisliste](#)

Sammelschulung

Zusammen mit Teilnehmern anderer Unternehmen in einer von Hiltis zahlreichen Bildungsstätten oder online

Online

2 – 4 Stunden

[Zur Online-Anmeldung und den Terminen für die Dübel Schulung](#)

INHALTE

- **Relevanz der zulassungskonformen Montage von Dübelverankerungen**
- **Unterscheidung von Befestigungsarten, Lasttypen und Untergründen**
- **Kriterien für die korrekte Dübelauswahl**
- **Berücksichtigung von Montageschritten und Installation gemäß Montageanweisung**
- **Praktische Übung (inkl. Dübelauszugsversuche)**

WEITERE SCHULUNGSANGEBOTE

- **Dübelschulung Anwender Basic** – Eine ideale Gelegenheit Grundkenntnisse in Theorie und Praxis aufzufrischen
- **Dübelschulung Planer** – Fokus auf Bedürfnisse und Herausforderungen von Planern

GESUNDHEIT & SICHERHEIT

Aufgeklärte Mitarbeiter auf Ihren Baustellen

Jede Baustelle birgt Sicherheitsrisiken, deren Management in die Grundpflichten des Arbeitgebers fallen. Das breite Angebot an spezialisierten Schulungen behandelt die häufigsten Gesundheits- und Sicherheitsfragen und ergänzt Ihre geregelten Unterweisungen.



Zielgruppe: Anwender und Monteure

Das Schulungsangebot zeichnet sich insbesondere durch eine Vielzahl von Spezialisierungen und den interaktiven Ablauf aus. Neben der Grundlagenschulung behandeln folgende Wahlmodule Ihre individuellen Herausforderungen: Staub, Winkelschleifer, Bohren & Meißeln, Handgeführte Sägen, Akku Li-Ion und Benzintrennschleifer. Innovationen wie z.B. der Helm-Simulator, das Bandscheibenmodell, der Staub-Belastungstest oder das Winkelschleifer-Verkant-Modul sorgen für ein einzigartiges, interaktives Erlebnis.

INHALTE

- Die größten Gesundheitsrisiken auf der Baustelle und deren Auswirkungen
- Technische, organisatorische und persönliche Präventionsmaßnahmen auf Grundlage des STOP-Prinzips
- Verhalten und effektive Maßnahmen im Notfall
- Risikominimierung im Rahmen Ihrer individuellen, anwendungsorientierten Herausforderungen (separate Schulungen)



Inhouse-Schulung

Speziell für Ihr Unternehmen – direkt bei Ihnen im Hause, auf der Baustelle, in einer von Hiltis zahlreichen Bildungsstätten oder online

Format

Präsenz

Dauer

90 Minuten

Anmeldung

Kontaktieren Sie Tel: 0800 888 55 22 oder kundenschulungen.kfg@hilti.com

E-Learning

Flexibles Lernen – Inhalte stehen Ihnen auf der Hilti Lernplattform online jederzeit zur Verfügung

Online

60 Minuten

Zur Online-Anmeldung für das E-Learning Gesundheit & Sicherheit

Preisliste

[Zur Preisliste](#)