



BESCHREIBUNG

Das multifunktionale Montagesystem ist vielseitig einsetzbar und bietet für jede Anwendung die passende Schraube. Dank großem Zulassungssortiment und seinen vielseitigen technischen Vorteilen ist die einzigartige Betonschraube MULTI-MONTI-plus immer das passende Befestigungsmittel für alle Bauvorhaben! Überzeugen Sie sich selbst davon!

DAUER

jeweils 45 Minuten



Bei Fragen rund um unser Seminarprogramm helfen wir Ihnen jederzeit gerne in Form einer ausführlichen Beratung weiter. Kontaktieren Sie uns einfach!

Leitung HECO-Akademie
+49 (0)7422/989 - 285
akademie@heco-schrauben.de



HECO-Akademie Live-Online-Seminare Q1/2023



BESCHREIBUNG

Die Holzbauschraube HECO-TOPIX®-plus hat den Schraubenmarkt revolutioniert! In diesem Seminar wird neben den bewährten Vorteilen PerfectPitch und MagicClose, das neue dynamische Antriebskonzept HECO-Drive mit seiner mechanisch funktionierenden GripFit-Technologie detaillierter erläutert. Zudem stellen wir Ihnen den neuen Holzbauspezialisten HECO-TOPIX®-plus Timber Construction Screw vor.

DAUER

jeweils 30 Minuten



BESCHREIBUNG

Die Fassadendämmung hält die Energie im Haus und spart somit Energiekosten. Lernen Sie Möglichkeiten kennen wie Sie die Lasten verschiedener Fassaden sicher in die tragende Bauwerkskonstruktion einleiten können. Für bereits gedämmte Fassaden mit druckweicher oder druckfester Dämmung werden im Rahmen des Seminars unterschiedliche Befestigungslösungen vorgestellt und anschließend mit der hauseigenen Bemessungssoftware eine Bemessung durchgeführt.

DAUER

jeweils 45 Minuten



BESCHREIBUNG

Dämmungen über dem Sparren sind übliche Praxis. Das Seminar zeigt die Möglichkeiten wie Sie die Lasten unterschiedlichster Dacheindeckungen über die Konterlattung sicher in die tragende Bauwerkskonstruktion einleiten können. Für die Aufsparrendämmung mit druckweicher oder druckfester Dämmung werden die Lasteinwirkungen besprochen, die dafür vorgesehenen unterschiedlichen Befestigungslösungen vorgestellt und mit der HCS-Bemessungssoftware nachgewiesen.

DAUER

jeweils 45 Minuten



BESCHREIBUNG

Der moderne konstruktive Holzbau ist heute auf höchstem technischem Niveau und benötigt leistungsfähige Verbindungselemente! Unsere bewährten Befestigungssysteme bieten sowohl für den Ingenieurholzbau, wie auch für Zimmerer oder Elementholzbauer effiziente und sichere Lösungen für leistungsstarke Verbindungen. Dieses Seminar verschafft Ihnen einen Überblick über die maßgeschneiderten Befestigungslösungen und deren Anwendungen im Holzbau!