

Heco erweitert sein Seminarangebot

Artikel vom **13. März 2023**

Schrauben

Schraubenhersteller [Heco](#) bietet auch in diesem Jahr ein umfangreiches Seminarprogramm an. In verschiedenen Online-Schulungen können Fachhändler, Planer und Anwender ihr Fachwissen zu diversen Themen ausbauen. Neu dazugekommen sind zwei Seminare zum Schraubanker »Multi-Monti-plus«.



Bild: Heco.

Beton oder Mauerwerk

Für den selbstschneidenden Schraubanker »Multi-Monti-plus« von Heco-Schrauben wird laut Herstellerangabe in Kürze eine europäisch-technische Zulassung für Mauerwerk erwartet, die auch Brandschutzwiderstände beinhaltet. Im Online-Seminar erhalten Teilnehmende eine Übersicht über die zahlreichen Einsatzmöglichkeiten des Schraubankers, die sich dank des umfangreichen Sortiments und der unterschiedlichen Zulassungen und ergeben. Folgende Seminartermine werden angeboten:

1. Mittwoch, 12.04.2023, 11:00–11:45 Uhr
2. Montag, 24.04.2023, 14:00–14:45 Uhr

3. Donnerstag, 11.05.2023, 14:00–14:45 Uhr
4. Dienstag, 23.05.2023, 10:00–10:45 Uhr
5. Montag, 12.06.2023, 11:00–11:45 Uhr
6. Freitag, 23.06.2023, 13:00–13:45

Geländerbefestigung

Frei zugängliche, erhöhte Flächen stellen eine Gefahrenquelle dar und müssen deswegen durch Umwehungen oder Geländer gesichert werden. Im Online-Seminar erhalten Teilnehmende Informationen, wie sich mit dem selbstschneidenden Schraubanker »Multi-Monti-plus« Geländer im Innen- und Außenbereich bauordnungskonform und optisch ansprechend befestigen lassen. Folgende Seminartermine werden angeboten:

1. Dienstag, 11.04.2023, 10:00–10:30 Uhr
2. Freitag, 21.04.2023, 9:00–9:30 Uhr
3. Dienstag, 02.05.2023, 10:00–10:30 Uhr
4. Montag, 22.05.2023, 13:00–13:30 Uhr
5. Dienstag, 06.06.2023, 11:00–11:30
6. Mittwoch, 28.06.2023, 14:00–14.30

Schrauben für den konstruktiven Holzbau

Der moderne konstruktive Holzbau benötigt starke Verbindungselemente. Die bewährten Befestigungssysteme von Heco bieten sowohl für den Ingenieurholzbau wie auch für Zimmereien oder den Elementholzbau effiziente und sichere Lösungen für leistungsstarke Verbindungen und Verstärkungen. Das Online-Seminar will dem Vertriebspersonal einen umfangreichen Überblick über das Heco-Sortiment, verschiedene Anwendungen und die zugehörigen Services vermitteln, um die Kunden noch qualifizierter beraten zu können. Folgende Seminartermine werden angeboten:

1. Mittwoch, 12.04.2023, 14:00–14:45 Uhr
2. Montag, 24.04.2023, 9:00–9:45 Uhr
3. Donnerstag, 11.05.2023, 10:00–10:45 Uhr
4. Dienstag, 23.05.2023, 13:00–13:45 Uhr
5. Montag, 12.06.2023, 15:00–15:45 Uhr
6. Freitag, 23.06.2023, 11:00–11:45 Uhr

Holzbauschraube »Topix-plus«

Die Holzbauschraube »Topix-plus« vereint die positiven Eigenschaften unterschiedlicher Schrauben in einem Produkt. In diesem Online-Seminar wird neben den bewährten Vorteilen das neue dynamische Antriebskonzept »Heco-Drive« mit seiner mechanisch funktionierenden »GripFit«-Technologie erläutert. Zudem werden Informationen zur »Topix-plus Timber Construction Screw (TCS)« vermittelt. Folgende Seminartermine werden angeboten:

1. Montag, 17.04.2023, 11:00–11:30 Uhr
2. Donnerstag, 27.04.2023, 10:00–10:30 Uhr
3. Dienstag, 09.05.2023, 14:00–14:30 Uhr
4. Montag, 22.05.2023, 10:00–10:30 Uhr
5. Mittwoch, 07.06.2023, 9:00–9:30 Uhr
6. Montag, 19.06.2023, 14:00–14:30 Uhr

Aufsparrendämmung

Das Online-Seminar zeigt Möglichkeiten auf, wie die Befestigungslösungen des Unternehmens Planungsbüros und Zimmereien bei der Aufsparrendämmung unterstützen. Für die Aufsparrendämmung mit druckweicher oder druckfester Dämmung werden im Rahmen des Seminars die Lasteinwirkungen besprochen, die dafür vorgesehenen unterschiedlichen Befestigungslösungen vorgestellt und mit der »HCS«- Bemessungssoftware nachgewiesen. Folgende Seminartermine werden angeboten:

1. Montag, 03.04.2023, 13:00–13:45 Uhr
2. Freitag, 28.04.2022, 14:00–14:45 Uhr
3. Montag, 08.05.2023, 11:00–11:45 Uhr
4. Mittwoch, 24.05.2023, 10:00–10:45 Uhr
5. Dienstag, 13.06.2023, 15:00–15:45 Uhr
6. Donnerstag, 29.06.2023, 9:00–9:45 Uhr

Interessierte können sich für die Seminare im April, Mai und Juni [auf der Heco-Website anmelden](#).

Hersteller aus dieser Kategorie

Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1

D-72202 Nagold

07452 95-0

info@haefele.de

www.haefele.de

[Firmenprofil ansehen](#)
