

## Unser Wissen für Ihre Projekte

Die EJOT® TEC ACADEMY



# TECACADEMY®

### Unsere Bau-Experten sind für Sie da

Mit der **EJOT TEC ACADEMY** bieten wir Ihnen regelmäßig verschiedene **Online-Schulungen** an, um Sie zu aktuellen Trends der Baubranche sowie rund um unsere Produkte und deren Anwendungen zu informieren – aber auch, um einen gegenseitigen Austausch zu fördern und Ihre Fragen direkt zu beantworten. Nutzen Sie die digitalen Möglichkeiten, sich über unsere verschiedenen Angebote flexibel aus dem Home-Office oder Büro weiterzubilden und Ihr Fachwissen auszubauen. Und das alles **völlig kostenlos!**

#### Hinweise zur Anmeldung

Um an einer Schulung teilzunehmen, melden Sie sich bitte auf unserer Website an: [www.ejot.de/tec-academy](http://www.ejot.de/tec-academy)

Im Anschluss schicken wir Ihnen eine Bestätigungsmail mit den Zugangsdaten für die entsprechende Online-Schulung. Sollten Sie sich registriert haben, können aber dann aus terminlichen Gründen nicht an der Online-Schulung teilnehmen, ist eine separate Abmeldung nicht notwendig.

Bitte beachten Sie, dass die Anzahl der Teilnehmer für unsere Schulungen leider begrenzt ist. Melden Sie sich daher bitte frühzeitig an und sichern Sie sich Ihren Platz! Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

#### Technische Voraussetzungen

Für unsere kostenlosen Online-Schulungen nutzen wir das Tool Microsoft Teams\*. Über eine Chat-Funktion können Sie während der Schulung jederzeit Fragen stellen.

\*Eine Installation eines zusätzlichen Programmes ist für Sie nicht notwendig, Sie benötigen kein Mikrofon, sondern nur einen Internetzugang und einen PC mit Audioausgabe (Lautsprecher oder Headset).

### Alle Schulungen auf einen Blick:

#### EJOFAST® –

##### Next Generation Bohrschrauben mit einzigartiger Spitzengeometrie

16.02.2021, 10:00 Uhr | 17.02.2021, 10:00 Uhr

#### Chemische Verankerung –

##### Zuverlässiger Halt für jeden Anwendungsfall

16.02.2021, 14:00 Uhr | 17.02.2021, 14:00 Uhr

#### LT-System –

##### Zwängungsfreie Befestigung an der vorgehängten hinterlüfteten Fassade

18.02.2021, 15:00 Uhr | 19.02.2021, 09:00 Uhr

#### Flachdachbefestiger –

##### Portfolioübersicht und die Bedeutung des Werkstoffs Edelstahl

18.02.2021, 14:00 Uhr | 19.02.2021, 10:00 Uhr



Dauer der einzelnen Schulungen  
jeweils ca. 30 Minuten

#### Jetzt anmelden:

[www.ejot.de/tec-academy](http://www.ejot.de/tec-academy)