

## Digitale Planung mit Egger

### Großes Datenupdate



### Konstruktiver Holzbau goes digital: Einen Schritt weiter

Anwendung auswählen, Filter setzen und digitale Konstruktionsdaten downloaden. Ab sofort stehen Planern und Architekten über 100 Bauteile des EGGER Konstruktionskatalogs in verschiedenen digitalen Datenformaten zur Verfügung. Diese können schnell und einfach in bestehende BIM- oder CAD-Systeme integriert werden. So erreichen Sie in nur wenigen Schritten eine höhere Planungsqualität.

Mit einer Auswahl an geprüften Bauteilen des EGGER Konstruktionskatalogs, die in verschiedenen digitalen Datenformaten für BIM- und CAD-Systeme zur Verfügung stehen, lassen sich sowohl für Planer und Architekten als auch für Verarbeiter und Bauherren Vorteile sichern: Die Planung des Gesamtprojektes ist effizienter, Fehler und Mängel können vermieden, der Vorfertigungsgrad gesteigert sowie Kosten und Bauzeiten reduziert werden.

Nun folgte ein **großes Datenupdate** – über 100 bewährte Konstruktionen stehen zum Download bereit. Zu den digital aufbereiteten Bauteilen gehören Außenwände, Trennwände, Holzbalkendecken, Steildächer und Trockenestrichsysteme. Alle Daten können bequem von der EGGER Webseite heruntergeladen und schnell in den Planungsprozess integriert werden. Einfach bei myEGGER registrieren, Filter setzen, passende Konstruktion auswählen und digitale Daten downloaden.



Noch kein myEGGER Mitglied?



» Jetzt registrieren