

EvaDAT – Die neue digitale Datenbank zur Qualitätssicherung in der softwaregestützten Tragwerksberechnung

10.01.2019



In der VDI-Jahresausgabe 2018/2019 der Fachzeitschrift Bauingenieur wurde ein Artikel über EvaDAT, eine standardisierte Beispieldatenbank für softwaregestützte Tragwerksberechnung, veröffentlicht. Die im Rahmen der Forschungsinitiative ZukunftBAU des Bundesbauministeriums konzipierte Datenbank soll anhand von Evaluierungsbeispielen eine Qualitätssicherung von Statik-Software ermöglichen. Krätzig & Partner unterstützt das Projekt mit großem Interesse als Praxispartner.

Die Evaluierungsdatenbank ist online unter www.evadat.de abrufbar. Allgemeine Informationen über die Datenbank und das Forschungsprojekt stehen hier zur Verfügung. Einschätzungen zur Datenbank können durch die Umfrage <https://www.evadat.de/display/EVA/Umfrage> mitgeteilt werden.

Ab 1. April 2019 wird die Datenbank vollständig veröffentlicht und damit der Zugriff auf die Beispiele möglich.