

Version 18.0

Build	Komponente	Beschreibung	ID
24.04.18	Allgemein	Programmwartung und -pflege	12508

Version 17.0

Build	Komponente	Beschreibung	ID
07.09.17	Benutzeroberfläche	Benutzerdefiniertes Material wurde nicht ordnungsgemäß geladen.	11759
01.01.17	Allgemein	Programmwartung und -pflege	11030

Version 16.0

Build	Komponente	Beschreibung	ID
05.10.16	Benutzeroberfläche	Bei der Auswahl der Betonsorte oder einer Änderung der Norm konnte es zu einem Programmabbruch kommen.	10341
13.01.16	Allgemein	Programmanpassungen für die Lauffähigkeit unter Windows 10 .	9540

Version 15.0

Build	Komponente	Beschreibung	ID
30.01.15	Allgemein	Programmwartung und -pflege	8710

Version 14.0

Build	Komponente	Beschreibung	ID
05.10.14	Bemessung	Bei neuem Querschnitt wird eine Standardbewehrung gesetzt.	7415
05.10.14	VisualZWAX	Bei der Eingabe von Bewehrungen unter Ausnutzung der Symmetriebedingungen konnte es anschließend bei der Berechnung zu einem Programmabbruch kommen.	5414
16.09.14	Eingabe	Beim Start der 2-achsigen Bemessung aus der Auswertung von TRIMAS konnte es zu einem Programmabbruch kommen, wenn die Bewehrungsübergabe fehlerhaft war.	8392
15.01.14	Allgemein	Programmwartung und -pflege	7461

Version 13.0

Build	Komponente	Beschreibung	ID
23.04.13	Allgemein	Die Änderungsmitteilungen stehen nun auch in englischer Sprache zur Verfügung.	6463
23.04.13	Allgemein	Programmanpassungen für die Lauffähigkeit unter Windows 8 .	6378
23.04.13	Bemessung	Die Stahlbetonbemessung ist jetzt auch für Bewehrung aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK) möglich. Als neue Bewehrungsmaterialien stehen <i>ComBAR®</i> von SCHÖCK und <i>HFR</i> von HALFEN zur Verfügung.	6515
23.04.13	VisualZWAX	Nach dem Bearbeiten eines Hohlquerschnitts in der Polygoneingabe kommt es nicht mehr zu einer unkontrollierten Beendigung des Programms.	6607

Version 12.0

Build	Komponente	Beschreibung	ID
07.08.12	Allgemein	Anpassung an die aktuelle TRIMAS® Entwicklungsumgebung	5818