

Zertifikat

Herr Dipl.-Ing. (FH) Markus Henz,
hat am 09.03.2016 im Rahmen von
Weiterbildungsveranstaltungen
an der TU Kaiserslautern an einem Seminar zum Thema

Sonderfragen des Konstruktiven Ingenieurbaus:
Konstruktionen aus Aluminium, Spannbetonhohldielen...

(insgesamt 3 x 1,5 Stunden) teilgenommen.

Das Seminar wird nach der Fort- und Weiterbildungsrichtlinie der
Ingenieurkammer Rheinland-Pfalz (FuW-RL), sowie nach der Fort- und
Weiterbildungsordnung der Ingenieurkammer des Saarlandes mit jeweils
4 Fortbildungspunkten anerkannt.

Das Seminar wird nach § 5 Abs. 1 der NBVO von der Ingenieurkammer
des Landes Hessen zur Erfüllung der Fortbildungsverpflichtung für die
Fachliste Standsicherheit anerkannt. Das Seminar ist mit 6
Unterrichtseinheiten bewertet.

Kaiserslautern, im März 2016

Technische Universität
Kaiserslautern



Prof. Dr.-Ing. Jürgen Schnell
Fachgebiet Massivbau

Ingenieurkammer
Rheinland-Pfalz



Dr.-Ing. Horst Lenz
Präsident

und mit Unterstützung durch



Verband Beratender Ingenieure
Rheinland-Pfalz und Saarland



Vereinigung der Prüflingenieure
für Baustatik in Rheinland-Pfalz
und Saarland



Ingenieurkammer Saarland

alumni
Bauingenieurwesen