

Dipl.-Ing. Justus Breinlinger

Scheffelstraße 36
78532 Tuttlingen
Deutschland

Email: justus.breinlinger@ib-
breinlinger.de

Web: 1drv.ms/b/s!AhiFMSNz19KtgiN/RoCGTP_Klu9Nd?e=BaVVL7



Sachverständiger für die Branchen:

- Arbeitssicherheit auf Baustellen
- Pflasterbau
- Praxisintegrierte Lehre an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg, Standort Mosbach
- Schäden an Gebäuden
- Spielplatzsicherheit
- Straßenbau
- Tiefbau

Über Justus Breinlinger

Nach Abschluß des Studiums Bauingenieurwesen sowie der Ausbildung zum Straßenbaufacharbeiter bin ich seit 1987 in der Bauwirtschaft tätig.

Als Sachverständiger verfüge ich über 25 Jahre und als Bauingenieur über 35 Jahre Berufserfahrung.

EU zertifizierter Sachverständiger durch die European Experts Group/DGuSV Certification DE-8#17024/70-03. in den o. a. Fachgebieten.

Europäischer Berufsausweis - Sachverständiger

Nachweis internationale Anerkennung und Kompetenz mit der Zertifizierung EU Sachverständiger. Legitimierung durch die European Experts Group Ltd. und EU/CE akkreditierte Zertifizierungsstellen gem. EN ISO/IEC 17024. Ausstellung und Ausgabe durch den Deutschen Gutachter und Sachverständigen Verband e.V.

Listeneintrag Herr Justus Breinlinger bei der Ingenieurkammer Baden-Württemberg als zertifizierter EU Sachverständiger. Ingenieurausweis gesetzlich befugte europäische Ingenieure.

Legitimierung durch die ECEC (Europäischer Rat der Ingenieurkammer),

Ausstellung und Ausgabe durch die Ingenieurkammer Baden-Württemberg.

Im Rahmen des Engagements der praxisintegrierten Lehre an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg, am Standort Mosbach, im Fachgebiet Bauingenieurwesen, ist es Herrn Breinlinger gemeinsam mit den Studierenden möglich, die Zukunft der Nachfolgeneration innovative zu gestalten. D.h. der Zukunft und Visionen eine Heimat geben.

Redaktioneller Programmdienst von DGSV:

Deutscher Gutachter & Sachverständigen Verband e.V.

Bundesgeschäftsstelle

Nordstraße 17 – 22

DE-04105 Leipzig

+49 0371 / 23 91 599

+49 0322 / 23 73 56 75

info@dguv.de www.dguv.de