

**WEBINAR**  
FÜR PLANER, SACHVERSTÄNDIGE UND INGENIEURE

## Lösungen

**für Balkone und (Dach)-Terrassen**  
**für barrierefreie Übergänge im Kontext**  
**der aktuellen Normen und Richtlinien**  
**für individuelle Planungsanforderungen**

### THEMEN

Unser Fachseminar vermittelt Wissen zu Normen, Richtlinien und zeigt Lösungsbeispiele aus der Praxis auf:

- **Regelwerke Außenbelagskonstruktionen**
- **Lösungen für geringe Aufbauhöhen und geringes Gefälle**
- **Barrierefreie Übergänge sicher planen und ausführen**

### TERMINE

Donnerstag  
**25.05.2023**

Donnerstag  
**16.11.2023**

Donnerstag  
**30.11.2023**

### REFERENT



#### Stefan Reichert

Dipl.-Ing., Fachbereich Bauwesen, ist langjähriger Mitarbeiter in der Anwendungstechnik der GUTJAHR Systemtechnik GmbH und dort u. a. für die GUTJAHR- AKADEMIE, die Erstellung von individuellen Lösungen, sowie für die Beratung von Planern, Ingenieuren und Sachverständigen zuständig.

## WEBINARPROGRAMM

- 10:15 Uhr** Einloggen der Teilnehmer
- 10:30 Uhr** **Schadensfreie Entwässerung von Belagsaufbauten im Außenbereich**
- Schäden und ihre Ursachen
  - Normative Anforderungen an Außenbeläge
  - Mit kapillarpassiven Flächendrainagen Außenbeläge dauerhaft sicher verlegen
  - Großformate perfekt aufgestellt verlegen
  - Diskussionsrunde/Fragen
- Barrierefreie Übergänge sicher planen und ausführen**
- Normative Anforderungen an barrierefreie Übergänge
  - Warum eine rückstaufreie Entwässerung zwingend ist
  - Konstruktive Lösungen für sichere, barrierefreie Übergänge
- 12:00 Uhr** Diskussionsrunde/Fragen
- 12:15 Uhr** Seminarende

## ANMELDUNG

Melden Sie sich bitte an unter: [gutjahr.com/planerwebinar](https://www.gutjahr.com/planerwebinar)

Anschließend erhalten Sie per E-Mail einen Link, auf den Sie am geplanten Termin zur Teilnahme einfach klicken.

Die von uns erhobenen Daten sind zur Organisation und Durchführung für Teilnehmerlisten und Zertifikate notwendig. Die Rechtsgrundlage für die Verarbeitung Ihrer Daten stellt ein Vertrag gem. Art. 6 Abs. 1 Buchst. b) DSGVO dar. Weitere Informationen zum Datenschutz gemäß Art. 13 und 14 DSGVO finden Sie unter <https://www.gutjahr.com/Datenschutz/>.

## FORTBILDUNGSPUNKTE

- Architektenkammer NRW: 2 Unterrichtsstunden  
Ingenieurkammer NRW: 2 Fortbildungspunkte  
Architektenkammer Baden-Württemberg: Punkte sind beantragt  
Ingenieurkammer Baden-Württemberg: 1 Fortbildungspunkt  
Architektenkammer Berlin: 2 Unterrichtseinheiten  
Architektenkammer Hessen: 2 Fortbildungspunkte  
Ingenieurkammer Hessen: 2 Unterrichtseinheiten  
Bayerische Ingenieurekammer-Bau: 2 Fortbildungspunkte  
Architektenkammer Schleswig-Holstein: 2 Unterrichtseinheiten  
Ingenieurkammer Schleswig-Holstein: 2 Unterrichtseinheiten  
Architektenkammer Rheinland-Pfalz: Punkte sind beantragt  
Ingenieurkammer Rheinland-Pfalz: 2 Fortbildungspunkte  
Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt: 2 Fortbildungspunkte  
Ingenieurkammer Thüringen: 2 Weiterbildungsstunden  
Architektenkammer Saarland: Punkte sind beantragt  
Ingenieurkammer Saarland: 2 Fortbildungspunkte

### GUTJAHR Systemtechnik GmbH

Philipp-Reis-Straße 5-7  
D-64404 Bickenbach

Tel.: +49 (0) 6257 9306-0  
Fax: +49 (0) 6257 9306-31

info@gutjahr.com  
www.gutjahr.com

