



Wir freuen uns, auch 2020 wieder eine auf die Bedürfnisse der Tragwerksplaner und Tragwerksplanerinnen in unserer Region ausgerichtete Veranstaltungsreihe in Zusammenarbeit mit der Ingenieurkammer Rheinland-Pfalz und mit Unterstützung der Ingenieurkammer Saarland sowie den Verbänden der Beratenden Ingenieure und der Prüflingenieure anbieten zu können.

Für das kommende Jahr ist es uns gelungen, ein interessantes Programm zu gestalten, das die unterschiedlichen Facetten der praktischen Tätigkeiten sehr gut abbildet und dabei klassische Themen ebenso berücksichtigt wie innovative Baustoffe und Produkte.

Besonders freuen wir uns, dass wir Ihnen im Rahmen der Weiterbildung die Teilnahme an der hochkarätig besetzten internationalen Konferenz „*Precast Concrete in the Circular Economy*“ anbieten können. Hier werden wesentliche Ergebnisse eines von der TU Kaiserslautern geführten internationalen Forschungsprojektes (Gesamtvolumen ca. 7 Mio. EUR) vorgestellt. Ziel dabei ist die vermehrte Verwendung mineralischer Bauabfälle in der Produktion von Betonfertigteilen, da der Bausektor aufgrund des hohen Anteils am Primärrohstoffverbrauch und am Abfallaufkommen eine herausragende Bedeutung für nachhaltiges Wirtschaften besitzt.

Eine **übertragbare Kurskarte** ermöglicht die Teilnahme von bis zu drei – auch wechselnden – Personen aus einem Unternehmen bei jeder der sechs Veranstaltungen.

Wir freuen uns, wenn Sie sich für eine Anmeldung entscheiden. Bitte senden Sie das umseitig abgedruckte Fax-Formular an die Ingenieurkammer Rheinland-Pfalz oder melden Sie sich direkt online an unter [www.wft.kl.de](http://www.wft.kl.de).

**Prof. Dr.-Ing. Christian Glock**  
Fachgebiet Massivbau und Baukonstruktion

**Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Kurz**  
Fachgebiet Stahlbau

» 26. Februar 2020 · 13:30 – 18:30 Uhr

### **Glasbau und Fassade**

Leitung:  
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Kurz  
TU Kaiserslautern

» 18. März 2020 · 13:30 – 18:30 Uhr

### **Nichtmetallische Bewehrung**

Leitung:  
Prof. Dr.-Ing. Carl Alexander Graubner  
TU Darmstadt

» 25. März 2020 · 9:00 – 18:00 Uhr

» 26. März 2020 · 9:00 – 13:00 Uhr

### **Final Conference of SeRaMCo Precast Concrete in the Circular Economy**

Leitung:  
Prof. Dr.-Ing. Christian Glock  
TU Kaiserslautern

Internationale Konferenz zum Thema Fertigteile aus Recyclingbeton in der Kreislaufwirtschaft mit Ergebnissen des EU Forschungsprojektes „SeRaMCo – Secondary Raw Materials for Concrete Precast Products“.

Konferenzsprache: englisch

» 02. September 2020 · 13:30 – 18:30 Uhr

### **Bauen im Bestand**

Leitung:  
Prof. Dr.-Ing. Christian Glock  
TU Kaiserslautern

» 16. September 2020 · 13:30 – 18:30 Uhr

### **Bemessung von Gründungsbauwerken**

Leitung:  
Prof. Dr.-Ing. Christian Glock  
TU Kaiserslautern

» 30. September 2020 · 13:30 – 18:30 Uhr

### **Stahlbau – vereinfachte Richtlinie EC 3**

Leitung:  
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Kurz  
TU Kaiserslautern

2020