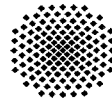




Studiengemeinschaft  
für Fertigungsbau e.V.



Universität Stuttgart

# Teilnahmebescheinigung

Herr Stefan Häussler

hat an Teil 1 der Seminarveranstaltung mit dem Thema

## Industrielle vorgefertigte Verbindungsmittel im Betonfertigteilterbau

Transportanker, Aussteifung, Decken und Fassaden  
teilgenommen.

### Referenten:

Dipl.-Ing. Thomas Czychy, HALFEN-DEHA  
Prof. Dr.-Ing. Christian Enderle, HS Karlsruhe  
Dr.-Ing. Werner Fuchs, IWB / Universität Stuttgart  
Dipl.-Ing. Jens G. Geffert, HALFEN-DEHA  
Dipl.-Ing. (FH) Klaus-Peter Geh, PFEIFER  
Dipl.-Ing. Matthias Kintscher, PFEIFER  
Dipl.-Ing. (FH) Werner Schreiner, PHILIPP

### Veranstaltungsort:

Universität Stuttgart  
Pfaffenwaldring 4  
70569 Stuttgart – Vaihingen

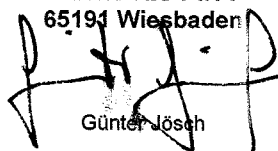
### Veranstaltungsdatum und –dauer:

25. November 2005, ganztägig

### Themen der Seminarveranstaltung waren:

- Transportankersysteme
- Prüfung und Zertifizierung von Transportankersystemen; deutsche und europäische Position
- Befestigungen mit Ankerschienen und –platten
- Verankerungen von Betonfertigteilterfassaden
- Gebäudeaussteifung über Wandscheiben
- Gebäudeaussteifung über Stützeinspannungen und Rahmen
- Stahlaufleger
- Nutzen und Vorteile vorgefertigter Verbindungssysteme

Studiengemeinschaft für Fertigungsbau e.V.  
Parkstraße 71/73  
65191 Wiesbaden



Günter Jösch

Wiesbaden, 25. November 2005