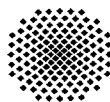




Studiengemeinschaft
für Fertigungsbau e.V.



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

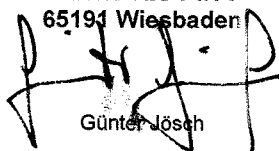
Veranstaltungsdatum und –dauer:

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