

# Teilnehmerzertifikat

**Jörg Ribbecke**

Ingenieurbüro für mechanische Fassadentechnik

hat am 17. Oktober 2013 am ED PRO Seminar

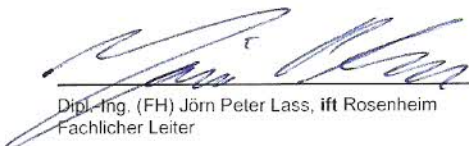
## Statik im Fassaden- und Lichtdachbau

teilgenommen und folgende Seminarinhalte erarbeitet:

- ↗ Statische Systeme, Lastaufteilung, Auflager und Verbindungstechniken im Fassadenbau, relevante Normen, Lastannahmen
- ↗ Standsicherheit und Gebrauchstauglichkeitsnachweise nach dem semiprobabilistischen Bemessungskonzept
- ↗ Dübelbemessung
- ↗ Bemessung von Metall - Kunststoff- Verbundprofilen, Verwendbarkeitsnachweise für mechanische Verbindungen bei Fassadenkonstruktionen in Pfosten- und Riegelbauweise
- ↗ Technische Regeln für die Verwendung von absturzsichernden Verglasungen (TRAV) und DIN 18008-4

Wir empfehlen eine Auffrischung der Inhalte nach 3 Jahren.

Rosenheim, den 17. Oktober 2013

  
Dipl.-Ing. (FH) Jörg Peter Lass, ift Rosenheim  
Fachlicher Leiter

  
Manfred Stoff  
Leiter ift Akademie