

19.11.2014



## **SSF Ingenieure - Preis 2014**

Masterarbeit von **Herrn Rüdiger Herrmann**

im Masterstudium Stahlbau und Gestaltungstechnik

**„Aufstockung eines Seminarsaals auf dem Flachdach eines bestehenden Bürogebäudes mit einem räumlichen Stahltragwerk“**

Prüfer / Betreuer: Prof. Dr.-Ing. Jörg Ansorge

„Die praxisnahe Masterarbeit zeichnet sich aus durch eine sehr strukturierte, analytische und gesamtheitliche Herangehensweise an die Aufgabe unter Beachtung aller für die Tragwerksplanung des Haupttragwerks relevanten Randbedingungen, Einwirkungen und Bemessungs-/Nachweisschritte. Darüber hinaus überzeugt die durchdachte, klare und saubere Durchbildung der baulichen, konstruktiven Einzelheiten des räumlichen Tragwerks...“