



## FH München

Die Erweiterung der Hochschule für angewandte Wissenschaften war aufgrund des stetig gestiegenen Platzbedarfes unumgänglich. In direkter Nachbarschaft zum berühmten Zeughaus in München entstand ein 5-stöckiger Institutsbau sowie ein 4-stöckiger Hörsaaltrakt. Die Fassade des aus dem 19. Jahrhundert stammenden Zeughauses wurde in das Gestaltungsbild der Außenansicht mit mehrfarbigen Klinkerriemchen aufgenommen. Mit dem Konzept konnte das Architekturbüro Steidle aus München beim Wettbewerb überzeugen. Bauherr ist die HCM I GmbH aus Grünwald. Unser Auftraggeber war das Generalunternehmen Bilfinger Hochbau GmbH mit der Niederlassung in München.



### Das Objekt auf einen Blick:

**Anschrift:** Dachauerstraße 100 a, 80636 München  
**Bauherr:** HCM I GmbH & Co. KG, Grünwald  
**Auftraggeber:** Bilfinger Hochbau GmbH, NL München  
[www.hochbau.bilfinger.com](http://www.hochbau.bilfinger.com)  
**Architekt:** steidle architekten GmbH, 80805 München  
[www.steidle-architekten.de](http://www.steidle-architekten.de)  
**Fertigstellung:** 2012  
**Fotos:** Stefan Müller, Naumann SAM Architekten

**Ansprechpartner:** Implenia Hochbau GmbH,  
 vormalig Bilfinger Hochbau GmbH,  
 Herr Kay Opitz  
 Tel 089 / 74817 - 208



### Unsere Leistung:

- > Aluminium Fenster
- > Aluminium Pfosten-Riegel-Fassade

**Auftragssumme:**  
 1.300.000 €

**Objektverantwortlicher bei Wölz:**  
 Jürgen Gerstmayr