



Projekt: EcoMaT  
Standort: 28199 Bremen  
Bauherr: H.A.G.E. Grundstücksgesellschaft mbH  
Architekt: huber staudt architekten bda  
Baufaufgabe: Errichtung eines 5-geschossigen  
Forschungs- und Laborgebäudes mit  
Teilunterkellerung  
ca. 30.500m<sup>2</sup> BGF  
Konstruktion: scheibenstablisierter Stahlbetonbau  
Planungszeit: 09/2015 – 12/2017  
Leistung: Ausführungsplanung Tragwerk Lph. 5 in  
Zusammenarbeit mit WTM Engineers  
GmbH, Hamburg

