

## Öffentlich geförderte FuE-Projekte, Abschluss 2014

Niederlassung	Projektleiter	Projektbezeichnung	Laufzeit
München	A. Jenicek	Weiterentwicklung des Hubzündungsbolzenschweißens mit Schutzgas für Verbindungselemente > 10 mm Durchmesser	07/11-09/14
München	A. Jenicek	Untersuchung zur Verringerung der Winkelstellung beim Lichtbogenbolzenschweißen mit Hubzündung	05/12-04/14
Rostock	U. Jasnau	Laserstrahlgeschweißte T-Stoß-Verbindungen (Entwicklung der Grundlagen und Optimierung der Herstellung und Bemessung, lasergeschweißter T-Stoß-Verbindungen - Entwicklung von Anschlüssen lasergeschweißter Halbzeuge für die Anwendung im Schiff- und Stahlbrückenbau; ZUTECH-Vorhaben)	04/11 - 03/14