



REF EREN ZEN

REFERENZLISTE



GEH- UND RADWEGBRÜCKE BERUFSSCHULZENTRUM

Umsetzung eines seilverspannten Rad- und Fußgängerstegs aus Stahl. Länge der Brücke ca. 37.50 Meter, Höhe des Pylons ca. 10.50 Meter.

PROJEKTDATEN

BAUJAHR: 2007

ORT: Göppingen

TYP: Brücken / Tunnel / Türme / Klärwerke

SPARTE: Ing. / Brückenbau

ARCHITEKT / PLANER: -



**MATTHÄUS SCHMID
BAUNTERNEHMEN GMBH & CO. KG**

--

**MATTHÄUS SCHMID
STAHLBAU GMBH & CO. KG**

--

**MATTHÄUS SCHMID
IMMOBILIEN GMBH & CO. KG**

Hornberg 8
88487 Mietingen-Baltringen
Telefon 07356/301-0
Telefax 07356/301-35
www.perfekt-bauen.de

