

**Kath. Pfarrkirche St. Gordian und Epimachus, Stöttwang  
Gutachten, Statische Instandsetzung**

Bauherr	Bischöfliche Finanzkammer Augsburg
Tragwerksplanung	DR. SCHÜTZ INGENIEURE
Bauzeit	2014 - 2015
Planungsumfang	Bestandsaufnahme, Schadenskartierung, Tragwerksgutachten, Tragwerksplanung, Objektplanung, Notsicherung, Schwingungsmessung
Besonderheit	Horizontale Wandverschiebung bis ca. 15 cm wegen Dachschub, Einbau von Seilverspannungen im Dachraum zur Aufnahme Horizontalschub, Vollständige Erneuerung der Bockshaut



1



2



4



5



3



6

- 1 Ansicht Kirche vor Sanierung
- 2 Fäulnisgeschädigter Fußpunkt
- 3 Statische Instandsetzung Dachtragwerk
- 4 Notsicherung Deckengewölbe
- 5 Erneuerung Bockshaut
- 6 Abstützung Deckengewölbe während Sanierungsarbeiten

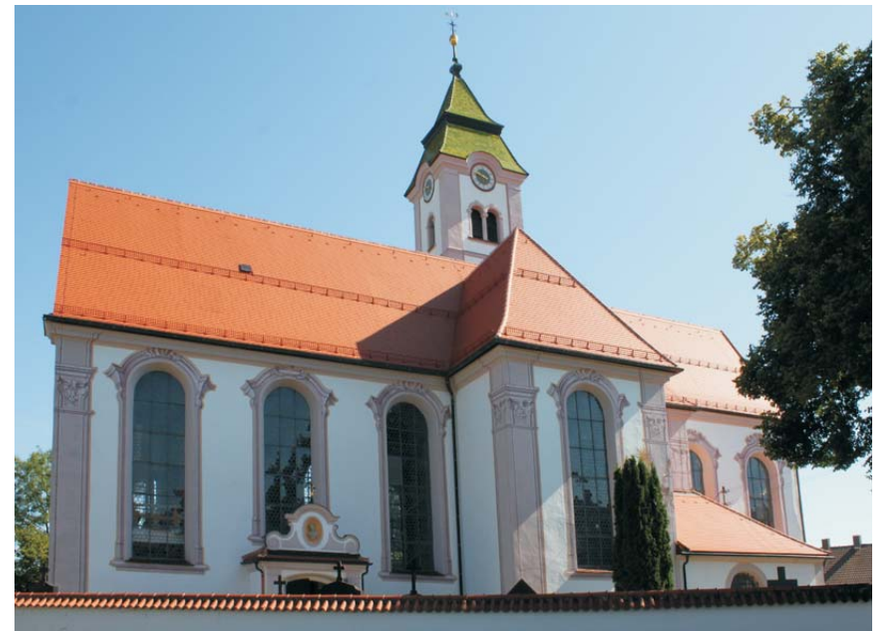
Kath. Pfarrkirche St. Gordian und Epimachus, Stöttwang  
Gutachten, Statische Instandsetzung



7



8



9

- 7 Statische Instandsetzung Windverband
- 8 Einbau neuer Glockenstuhl
- 9 Ansicht Kirche nach Sanierung
- 10 Erneuerung Joche und Einbau Gegenpendel-anlage
- 11 Statische Instandsetzung Aufnahme Horizontal schub



10



11