



ROTHKEGEL

Glasgestaltung · Glasrestauration · Glastechnik · Leuchtenmanufaktur · Leuchtentechnik

Jerusalemkronleuchter mit 6m Durchmesser für St. Bonifatius in Großwelzheim

Nach den Entwürfen von Domkapitular Dr. Jürgen Lenssen fertigten und montierten wir für St. Bonifatius in Großwelzheim einen Jerusalemleuchter mit 6 Meter Durchmesser und ca. 400 kg Gewicht.

Die Kirche wurde 1920 vom Kirchenbaumeister Domenikus Böhm entworfen und wurde 2010 nach dessen Architekturvorstellung wiederhergestellt. Böhm erweiterte damals den bestehenden 8 m breiten und 18 m langen Kapellenbau um einen quadratischen Mittelbau und einen erhöht gelegenen 12 x 6 m großen Chor.

Vom Kapellenraum über das Mittelquadrat bis zum Chorraum steigerte er die Lichtwirkung durch die zunehmende Größe der Fenster. Dazwischen liegen die dunkleren, sich verjüngenden Zonen der direkt vom Boden aufsteigenden Spitzbogenwölbungen.

Der Kronenleuchterring ist bestückt mit zwölf Lichtstellen die an die zwölf Tortürme des neuen Jerusalems in der Offenbarung des Johannes erinnern.

Der Jerusalemleuchter wurde nach seiner Montage vergoldet.

Gerne entwickeln wir auch mit Ihnen gemeinsam einen Kronenleuchter für Ihr Bauvorhaben.



Der Jerusalemleuchter nach der Vergoldung



Der Leuchter wurde in der Kirche fertig montiert