



Neubau
Mehrzweckhalle
Donauschingen

Bauherr
Kommune

Nachhaltigkeit
Natürliche Be- und Entlüftung
Fassadenintegrierte Photovoltaik
Tageslichtoptimiert
Maximale Raumoptimierung

Bauvolumen
Bruttorauminhalt 5.430 m³
Hauptnutzfläche 840 m²

Fertigstellung
2003

Architekt
Detlef Sacker
Henne + Korn

Projektbearbeiter
Andreas Waggershauser
Christian Korn Landschaftsarchitekten

Fachingenieure
Martin Mohnke Tragwerk
Büro für Sonnenenergie Dr. Stahl
Krebsler + Freyler Haustechnik
Huneke + Höfker Akustik

Preise | Auszeichnungen
Beispielhaftes Gebäude AK BW
BDA Preis Schwarzwald-Baar-Heuberg

