

Referenzprojekt  
**Schmuttertal-Gymnasium**  
Diedorf, D



Das Schmuttertal-Gymnasium in Diedorf ist eine Schule mit Modellcharakter. Sie erreicht die Ziele der Nachhaltigkeit und Pädagogik mit den ureigenen Mitteln der Architektur: Vielfältig zu nutzende Räume bieten Platz für selbständiges Lernen, die klare Struktur des Holzskelettbaus erlaubt es, auch in Zukunft auf neue pädagogische Konzepte zu reagieren. Um die akustische Behaglichkeit zu steigern, wurden die Oberflächen der Räume in einem aufwändigen Prozess entwickelt. Als Plusenergiehaus erzeugt das Gymnasium Diedorf mehr Energie, als sein Betrieb benötigt.



Architekt **ARGE Hermann Kaufmann Architekten,  
Schwarzach, A & Florian Nagler  
Architekten, München, D**  
Bauherr **Landkreis Augsburg, D**  
Baujahr **2014-2015**

Auszeichnung **DGNB Preis 2016 Nachhaltiges Bauen  
GEPLANT + AUSGEFÜHRT Sonderpreis  
Deutscher Architekturpreis 2017  
Deutscher Holzbaupreis 2017  
Vorarlberger Holzbaupreis 2017**