



ERSOL, Arnstadt



Projektdaten:

ERSOL, Arnstadt

August- Broemel- Straße 6
99310 Arnstadt

Ausführungsdauer:

5 Monate

Arbeitsumfang:

2.200 m² Kassettenwand
1.100m² Eternitfassade
6.300 m² Tragschale



Mit der neuen Fabrik in Arnstadt erweitert der ersol Konzern - Tochterunternehmen der Robert Bosch GmbH - seine Produktionskapazitäten von monokristallinen Silizium-Solarzellen.



Wir führten hier die Dachunterkonstruktion mittels Trapezblechen sowie die Fassade aus: eine wärme gedämmte Kassettenwandkonstruktion mit horizontal auf einer Unterkonstruktion verlegten Stahlwellelementen. Im oberen Bereich wurde auf einer zusätzlichen Stahlunterkonstruktion eine Fassade aus Eternitplatten montiert.