# Neubau Produktionsgebäude Teningen Dach - Fassade

# **SW-Dach**







Projekt	Produktionsgebäude mit Lagerhallen
Ausführungsjahr	2006 – 2008
Objekt-Daten	
Dachflächen	Ca. 20.000 m² flach geneigte Dächer mit
	Wärmedämmung und oberseitigen
	Kunststoffdachbahnen.
Fassadenflächen	Ca. 7.000 m² wärmegedämmte Fassade mit
	Thermoelementen.
Besonderheiten	Hoher architektonischer Anspruch an
	Im Jahr 2008 wurde der zweite Bau-
	abschnitt des Produktionsgebäudes mit
	Lagerhallen der Otto GRAF GmbH in
	Teningen fertiggestellt.
	Trotz der großen Ausmaße präsentiert
	sich das Gebäude als attraktiver und
	zugleich funktionaler Blickfang an
	der A5 Karlsruhe – Basel.
	SW-Dach erstellte für dieses außerge-
	wöhnliche Projekt Dach und Fassaden in
	stimmigen Farben.
	Schmale Lichtbänder und ein ausgefalle-
	nes Beleuchtungskonzept runden das

Erscheinungsbild harmonisch ab.















Neubau **Produktionsgebäude**Dach - Fassade



Flachdächer

mit Kunststoff- oder Bitumenbahnen



### Metalldächer

mit Trapezblech, Thermoelementen oder Stehfalzblechen



### Metallfassaden

mit Trapezblech, Thermoelementen oder Kassettensystemen



## Dachbegrünungen

als extensive oder intensive Begrünung



mit eigenem Unterkonstruktionssystem





Allmendstraße 8

D-79336 Herbolzheim

Schütte-Wicklein GmbH

Tel.: +49 7643 9103-0

Fax: +49 7643 9103-60

eMail: info@sw-dach.de

