

Sonnenschutz - Glaslamellenanlage - BOMIN GL
Sunshading - Glass Louvers System - BOMIN GL

#4081/1998

2 Fassaden
 170 qm Glasfläche
 343 bewegliche Glaslamellen
 mit Glaspunkthalter
 12 Linearantriebe

2 Facades
 170 sqm glass surface
 343 movable Glass Louvers
 12 Linear drives



Projekt • Project

FACHHOCHSCHULEN ACADEMY
RHEIN-SIEG

Ort • Location

Rheinbach - Deutschland

Rheinbach - Germany

Auftraggeber • Client

 Hochtief AG,
 Köln

 Hochtief AG,
 Cologne

Baujahr • Year of construction

1998

1998

Architekten • Architects

 Architekturwerkstatt OTT,
 Aachen

 Architecture Workshop OTT,
 Aachen

 Leistung BOMIN SOLAR /
 Scope of works BOMIN SOLAR

 Konstruktion - Herstellung -
 Lieferung - Montage - Wartung

 Design - Manufacturing - Delivery
 - Assembly - Service


BOMIN SOLAR
 Herstellung und Vertrieb
 solartechnischer Anlagen GmbH