

**Sonnenschutz - Glaslamellenanlage
Sunshading - Glass Louvers System**

#4172/2001

272 bewegliche Glaslamellen mit
Glaspunkthalter
215 qm Glasfläche
21 Linearantriebe

Glasaufbau:
VSG aus
1 x 10mm Parsol grün,
1,52 mm PVB Folie
1 x 10mm Float hell



272 movable Glass Louvers with
215 sqm glass surface
21 Linear drives

Glass design :
Laminated Safety Glass out of
1 x 10mm Parsol green,
1,52 mm PVB Foil
1 x 10mm clear Float

Projekt • Project

**AVACON
ZENTRALE**
**AVACON
HEADQUARTER**

Ort • Location

Helmstedt - Germany

Helmstedt - Germany

 Bauherr • Owner
Auftraggeber • Client

 ARGE MBN - Montagebau GmbH
/ Oevermann GmbH
Helmstedt

 WORKING COMMITTEE MBN -
Montagebau GmbH / Oevermann
GmbH - Helmstedt

Baujahr • Year of construction

2001

2001

Architekten • Architects

 Planungsbüro Rohling AG
Architekten & Ingenieure

 Planungsbüro Rohling AG
Architekten & Ingenieure

 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