

Überkopfverglasungen Raumhohe Verglasungen

16. Oktober 2025

Mannheim Schulungszentrum

Deutsche Metall GmbH
Boehringerstraße 2a
68307 Mannheim



Avantgardistisches Design und ein hohes Maß an Sicherheit und Flexibilität zeichnen unsere hochwertigen Vordächer aus. Mit dem Vordachsystem VD1510/11 inkl. aBG von Pauli + Sohn ist es möglich, theoretisch unendlich viele Glasscheiben einseitig an der Wand zu befestigen, ohne eine weitere Befestigung im vorderen Bereich der Scheibe zu benötigen. In diesem Seminar möchten wir Ihnen – auf Grundlage geltender rechtlicher Vorgaben – eine Auswahl von Produkten (Beschlag und Glas) vorstellen.



Pauli + Sohn GmbH
51545 Waldbröl
Eisenstr. 2
www.pauli.de

Überkopfverglasungen Raumhohe Verglasungen

Seminar
16.10.2025

Seminarort
Deutsche Metall GmbH, Boehringerstraße 2a,
68307 Mannheim

Seminarzeit
09.00 - 17.00 Uhr (inkl. Mittagspause)

PAULI AKADEMIE
SCHULUNG SCHAFFT VORSPRUNG
SEMINAR

Ü1 Überkopfverglasungen

- Produktvorstellung punktgehaltene und linienförmig gelagerte Überkopfverglasungen
- Bemessung, Sicherheit und Befestigung - (AbZ) Z-70.3-85, DIN 18008, ZiE
- Planung einer Überkopfverglasung
- Produktvorstellung: Vordach VD 1510/1511 mit AbZ
- Zuschnitt Service + Konfigurator
- Windfangmöglichkeiten
- Neuheiten: neue Farben, individuelle Breiten, Beleuchtungs-Kit, Photovoltaik, Windfang

Das neue Profilsystem cp-1432 ist die ideale Ergänzung zu den Ganzglasgeländerprofilen der cp-Serie. So lassen sich in der Kombination mit einer Glasstärke von 21,52 mm raumhohe Verglasungen bis zu einer Scheibenhöhe von 4000 mm realisieren. Zudem zeichnet sich das System durch einfache Montage und verdeckte Verschraubungen aus.

Raumhohe Verglasungen

- Übersicht der Lösungsvorschläge + Kombinationsmöglichkeiten
- Einfache Befestigung und Montage
- Montage der Profile, Anbindung an die Unterkonstruktion
- Sicherheitsrelevante Verbauung (AbP Prüfzeugnis)
- Anwendungsbeispiele

Referenten:

M. Schandelle, D. Hasselbach,
Experten für den konstruktiven Glasbau

Bitte die Anmeldung ausfüllen und zumailen. Onlineanmeldung unter www.pauli.de/schulungen. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass unsere kostenlosen Seminare nur mit einer Mindestteilnehmerzahl stattfinden können. Wir möchten den Mehrwert unserer Seminare für unsere Kunden innerhalb des Handwerks breiter kommunizieren. Daher machen wir bei unseren Seminaren Fotos und / oder Filme. Diese wollen wir über verschiedene Marketingkanäle veröffentlichen. Wenn Sie nicht fotografiert/gefilmt werden wollen, bitten wir Sie, das entsprechende Feld unten rechts anzukreuzen.

Anmeldeschluss

Pauli-on-Tour in Mannheim

Deutsche Metall
Boehringerstraße 2a
68307 Mannheim



Kontakt Pauli + Sohn:
Dirk Hasselbach
dirk.hasselbach@pauli.de

Mittwoch 16.10.2025	Überkopfverglasungen Raumhohe Verglasungen	ganztags 09.00 - 17.00 Uhr	<input type="radio"/>	08.10.2025
------------------------	---	-------------------------------	-----------------------	------------

Ihre Kontaktdaten

Dieses Formular ausfüllen und an info@pauli.de zurücksenden



Vor- und Zuname

Weitere Personen

Firma

Datum / Unterschrift

Kunden-Nr.

Ja, ich melde mich/wir melden uns verbindlich für das Seminar an.

Straße

Ich/ Wir wünschen nicht fotografiert oder gefilmt zu werden.

PLZ, Ort

E-Mail

Telefon



Pauli + Sohn GmbH
51545 Waldbröl
Eisenstr. 2
www.pauli.de