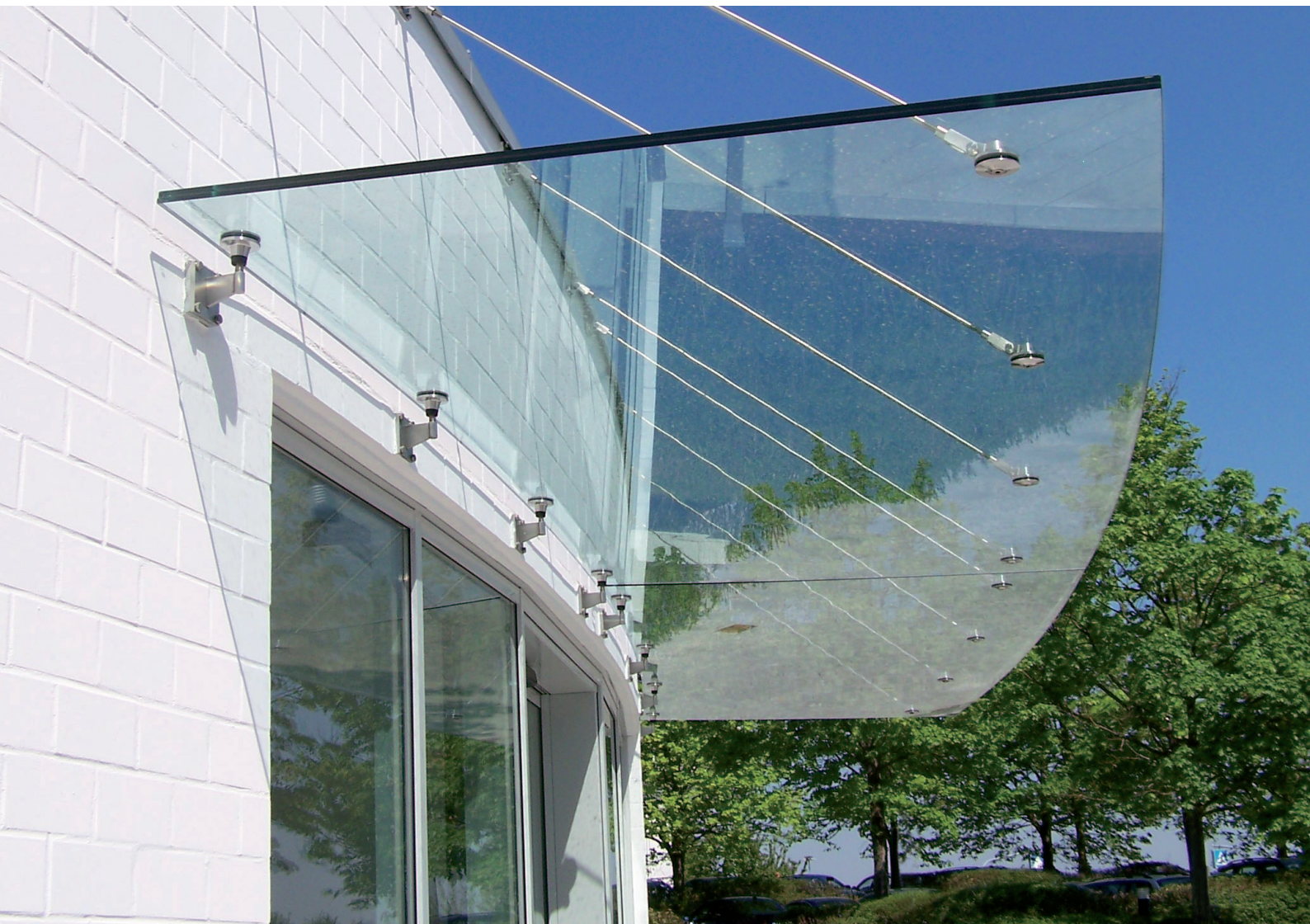


UNI GLAS<sup>®</sup> | **OVERHEAD**  
Vordächer & Überdachungen



**DIE ZUKUNFT MIT GLAS**



## TRANSPARENTE VORDACH-SYSTEME

Ein Glasvordach ist mehr als nur ein funktionaler Wetterschutz – es ist ein architektonisches Statement. Ob über Eingangsbereichen oder Terrassen: Mit seiner transparenten Leichtigkeit verbindet es Ästhetik, Komfort und Technik.

### VORDÄCHER ALS WETTERSCHUTZ

Vordächer und Überdachungen werden bei Privathäusern als elegante Gestaltungslösung des Hauseinganges eingesetzt. Auch bei Firmengebäuden erzeugt ein perfekt gestaltetes Vordach einen charakteristischen und eindrucksvollen Eingangsbereich, der positiv zum Gesamteindruck eines Unternehmens beiträgt. Vordächer aus Glas schützen vor Wind und Wetter und integrieren sich harmonisch in die Gebäudegestaltung und passen sich dem gewünschten Stil und Ambiente an.

UNIGLAS® | **OVERHEAD** Vordächer & Überdachungen schützen vor Regen und Nässe, lassen aber gleichzeitig das Tageslicht durch und schaffen somit tageslichtdurchflutete Eingangsbereiche.

Für eine optimale Funktion sollte das Vordach großzügig bemessen sein – idealerweise breiter als die Türöffnung – und über eine Neigung von 5 bis 15 Grad verfügen. So wird gewährleistet, dass Regenwasser effizient abläuft. Zusätzliche Seitenwände können als Windschutz ergänzt werden.

Trotz seiner Robustheit lässt das Glas viel Tageslicht durch und schafft eine helle, offene Atmosphäre im Eingangsbereich. Im Sommer jedoch kann es bei südlicher Ausrichtung zur Erwärmung darunter kommen – eine passende Beschattungslösung sorgt hier für zusätzlichen Komfort.

## DAS SOLLTEN SIE WISSEN

Die Montage erfolgt je nach baulicher Situation per Wandhalterung mit Gewindestangen oder freitragend mit speziellen Profilsystemen – teilweise sogar ohne sichtbare Befestigungselemente.

Vorteile auf einen Blick:

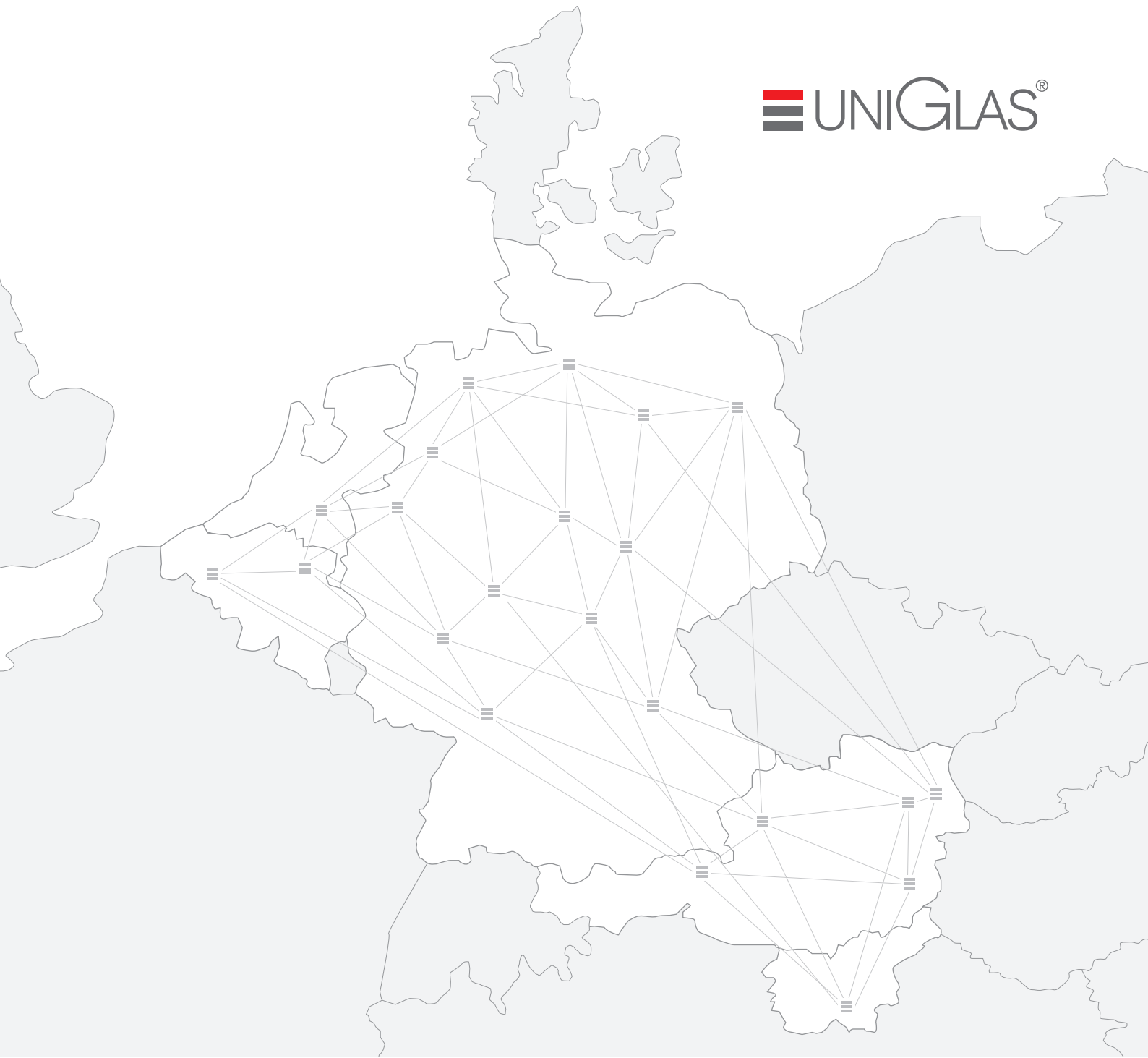
- Modernes Design: Transparent und stilvoll – für eine lichtdurchflutete Architektur.
- Zuverlässiger Schutz: Vor Regen, Schnee und UV-Strahlung – ohne Lichtverlust.
- Widerstandsfähigkeit: Hochbelastbares VSG hält auch extremen Wetterbedingungen stand.
- Pflegeleicht: Reinigung mit Wasser und mildem Reinigungsmittel genügt.
- Flexibel einsetzbar: Für viele Fassadentypen geeignet und auch nachträglich montierbar.

Wichtige Hinweise für Planung und Umsetzung:

- Die Breite des Vordachs sollte den Eingangsbereich inklusive Briefkasten abdecken; größere Anlagen benötigen unter Umständen zusätzliche Stützen.
- Die Materialwahl – VSG in Kombination mit Edelstahl oder Aluminium – garantiert langlebige Qualität und ein einheitliches Erscheinungsbild.
- Ergänzbare Zubehör wie Seitenwände bieten zusätzlichen Schutz bei Wind und Wetter.
- In stark besonnten Lagen ist eine ergänzende Beschattung empfehlenswert.
- In vielen Fällen ist für einfache Haustürvordächer keine Baugenehmigung erforderlich – eine Prüfung der regionalen Bauvorschriften und Landesbauordnung ist dennoch anzuraten.



Bei der Auswahl zu beachten: das richtige Glas, passende Größe, fachgerechte Statik und Befestigung, richtige Neigung für den Wasserablauf, Einhaltung der Bauvorschriften



[uniglas.net](http://uniglas.net)

UNIGLAS GmbH & Co. KG  
Robert-Bosch-Straße 10  
DE-56410 Montabaur  
Tel: +49 2602 94929-0  
E-Mail: [info@uniglas.de](mailto:info@uniglas.de)