

**BALKON- & FASSADENGESTALTUNG**  
**BALCONY & FAÇADE DESIGN**



Mehrfamilienhaus am Holzhafen in Hamburg | Multi-Family house at Holzhafen in Hamburg





# INHALT | CONTENTS

**SERVICE VON A BIS Z**  
**SERVICE FROM A TO Z**

04 - 09

**QUALITÄT & KNOW-HOW**  
**QUALITY & KNOW-HOW**

10 - 17

**DIE PRODUKTVIELFALT**  
**PRODUCT DIVERSITY**

18 - 19

Ungedämmte Balkonverglasung  
Uninsulated balcony glazing  
· SL 25 | SL 25  
· SL 20e | SL 20e  
· Modular ungedämmt | Modular uninsulated  
· Ganzglas-Brüstung | All-glass balustrade

20 - 45

Wärme gedämmte Balkonverglasung  
Insulated balcony glazing  
· Ecoline | Ecoline  
· Highline | Highline  
· Modular wärme gedämmt | Modular thermal insulation

46 - 67

Laubengangverglasung | Pergola glazing

68 - 71

cero | cero

72 - 75

**ÜBER SOLARLUX**  
**ABOUT SOLARLUX**

76 - 79





## FULLSERVICE VON SOLARLUX

### *Projektabwicklung ohne Risiko*

Profitieren Sie von unserem ausgezeichneten Solarlux-Service. Ihnen steht während des gesamten Bauvorhabens ein Experten-Team zur Verfügung. Gemeinsam erarbeiten wir die optimale Lösung für Ihr Projekt: Ein Team aus Objekt- und Architektenberatern übernimmt die Bestandsaufnahme vor Ort. Auf dieser Basis erstellen wir für Sie eine aussagekräftige Kostenkalkulation – so können Sie und auch wir wirtschaftlich planen. Beratung, Kalkulation, Aufmaß, Produktion und Montage: Bei uns bekommen Sie alles aus einer Hand.

## EVERYTHING FROM ONE SOURCE

### *Risk-free project development*

Benefit from our outstanding Solarlux service. A well-trained team of experts is available to you for the duration of the entire construction project. Together we develop the perfect solution for your project: a team composed of project consultants and architects evaluates the situation on-site. On this basis we produce a meaningful cost calculation – enabling both you and ourselves to plan economically. Advice, calculation, site measurement, production and assembly; with Solarlux you get everything from one source.



### PRODUKTION & BESCHICHTUNG

Schon während der Produktion stehen Qualität und Präzision im Vordergrund. Alle Solarlux-Systeme werden ausschließlich am Stammsitz in Melle bei Osnabrück handgefertigt. Sämtliche Profile erhalten ihre Beschichtung in der hauseigenen Beschichtungsanlage auf über 5300 m<sup>2</sup> im abgeschirmten, staubfreien Sauberraum. Seit Anfang 2017 ist Solarlux zudem mit dem GSB-Siegel als Premium-Beschichter zertifiziert, das Zusatzsiegel „Sea Proof“ bescheinigt besonders hohe Standards, was vor allem bei extremen Wetterlagen oder am Meer von großer Bedeutung ist.

### PRODUCTION & COATING

Quality and precision play a key role during production. All Solarlux systems are manually produced exclusively at our headquarters in Melle, near Osnabrück. All profiles are coated in our on-site coating plant, a 5300 m<sup>2</sup> screened, dust-free cleanroom. What is more, since early 2017 Solarlux has been certified with the GSB seal for premium coaters. The additional seal “Sea Proof” certifies exceptionally high coating standards. This is particularly important for profiles exposed to extreme weather conditions and those installed on sea fronts.





### LOGISTIK

Logistik bedeutet für uns mehr als nur den Transport von A nach B zu gewährleisten. Von der ersten Planung bis zur Abnahme der fertigen Bauleistung, von der Einzelleistung bis hin zum kompletten Baumanagement: Solarlux steht für eine intelligente, zuverlässige und höchst flexible Auftragsausführung. Schwierige Einbausituationen oder schwer zugängliche Baustellen berücksichtigen wir von vornherein im Zeitplan. So ist das richtige Element zur richtigen Zeit am richtigen Ort - „just in time“ und ohne risikoreiche und kostenintensive Zwischenlagerung.

### LOGISTICS

For us, logistics means more than just ensuring transportation from A to B. From the first plans down to acceptance of the completed construction work, from individual performance down to complete construction management: Solarlux stands for intelligent, reliable and highly flexible implementation of your order. Right from the start we take into consideration difficult installation situations or construction sites with difficult access. This means that the right element is in the right place at the right time - “just in time” and without risky and costly interim storage.

### AUFMASS

Höchste Qualität von Anfang an: Für eine reibungslose Auftragsabwicklung ist ein präzises Aufmaß die Basis für exakte Werksplanung und Fertigung. Deswegen setzen wir ausschließlich speziell geschulte Techniker ein, die Ihr Bauvorhaben präzise und exakt vermessen - mit höchsten Ansprüchen an das Ergebnis.

### SITE MANAGEMENT

The highest quality right from the start. Precise measurements form the basis of a smooth workflow and accurate production that ensure trouble-free order handling. Trained technicians survey meticulously for you - precise, accurate and with the highest focus on the results.

**„ALLES AUS EINER HAND“ -  
PROFITIEREN AUCH SIE BEI  
IHREN PROJEKTEN DAVON!**

**„EVERYTHING FROM  
ONE SOURCE“ - AN UNBEATABLE  
BENEFIT FOR YOUR PROJECTS!**





#### **BAULEITUNG & MONTAGE**

Ein hoher Vorfertigungsgrad ermöglicht eine schnelle Montage vor Ort ohne aufwändige handwerkliche Anpassung. Was auf der Baustelle ankommt, passt garantiert. Unser Baustellenleiter sorgt für die optimale Vorbereitung der Arbeiten und den reibungslosen Montagebetrieb unter Einhaltung der Zeitvorgaben. Im Einsatz sind dabei entweder Solarlux-Monteure oder zertifizierte Nachunternehmer. Das Zusammenspiel dieser einzelnen Faktoren gibt Ihnen die Gewissheit: Ihr Auftrag ist bei uns in den besten Händen.

#### **CONSTRUCTION MANAGEMENT & INSTALLATION**

A high degree of prefabrication facilitates rapid installation on site without costly manual adaptation. Whatever arrives on the construction site is guaranteed to fit. Our site manager ensures the optimum preparation of the work and trouble-free assembly whilst meeting time constraints. Those involved in this are either Solarlux installers or certified subcontractors. The interaction of these individual factors gives you the assurance that: with us, your order is in the best hands.



### FERTIGSTELLUNG & ABNAHME

Die werkseigene Produktionskontrolle sorgt für reibungslose Prozessabläufe, damit jeder Produktionsschritt optimal läuft. So garantieren wir Ihnen Qualität auf Spitzenniveau. Kurze Lieferzeiten bei maximaler Qualität - für Solarlux eine Selbstverständlichkeit. Nach Auftragsabschluss führen wir eine gemeinsame Bauabnahme mit Ihrem Ansprechpartner durch. So können wir ganz sicher sein, dass am Ende alles so ist, wie es Ihren Vorstellungen entspricht.

### ACCEPTANCE & COMPLETION

Continuous production monitoring ensures a smooth process flow and the optimum execution of every process step. In this way we guarantee you quality at the highest level. Short delivery times with maximum quality - this is a must for Solarlux. Final acceptance is carried out together with our clients on completion of an order. This way we make sure that everything meets your expectations.







## KNOW-HOW AUF HÖCHSTEM NIVEAU

### *Tiefes Verständnis für komplexe Projekte*

Die ausgereiften Profil- und Beschlagstechniken ermöglichen individuelle Verglasungslösungen für jede Bausituation. Made in Germany - das gilt sowohl für die Entwicklung als auch die Herstellung sämtlicher Solarlux-Produkte. Für bauliche und architektonische Anforderungen werden in der hauseigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilung maßgeschneiderte Lösungen für Ihr Projekt entwickelt.

## KNOW-HOW AT ITS BEST

### *A profound understanding of complex projects*

Our expert section and fitting technicians facilitate customised glazing solutions for every construction situation. Made in Germany - that applies equally to the development and the production of all Solarlux products. For construction and architectural requirements, made-to-measure solutions are developed for your project in our own research and development department.



### ZERTIFIZIERTE QUALITÄT

Nationale und internationale Zertifikate belegen die Langlebigkeit, die Qualität und das Know-how, das in Solarlux-Systemen steckt - selbstverständlich sind alle mit dem CE-Kennzeichen versehen. Auch die speziellen Anforderungen der Wohnungswirtschaft können die Solarlux-Systeme nachweislich erfüllen: Hurrikan-geprüfte Glas-Faltwände werden bei besonderen statischen Anforderungen durch hohe Geschosse eingesetzt. Die Balkon- und Fassadenlösungen erfüllen erhöhte Schallschutzklassen und sind mehrfach mit dem Innovationspreis der Wohnungswirtschaft ausgezeichnet.

### CERTIFIED QUALITY

Both national and international certificates prove the longevity, quality and expertise, of Solarlux systems - as does the CE label which can also be found on every single one. It has also been proven that even special requirements of the housing industry are met by the Solarlux systems: hurricane-proof folding glass doors are used for the special static requirements of top floors in high multi-storey buildings. The balcony and façade solutions meet increased sound insulation classes and have repeatedly been awarded the innovation prize of the housing industry.





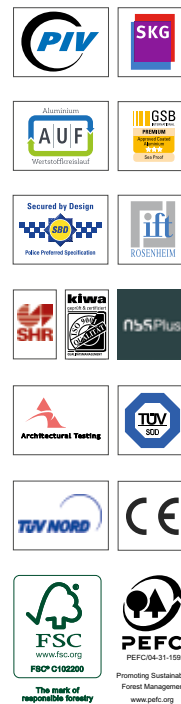


## Prüfungen & Zertifikate

- Qualitätsmanagement nach ISO 9001
- Produktionseigene Werkskontrolle nach DIN EN 1090
- Umweltzertifikat nach ISO 14001 für nachhaltige Produktions- und Arbeitsprozesse
- Zertifikat nach DIN EN 1627 für einbruchhemmende Bauteile
- Zertifizierte Schallschutz- und Windwiderstandsklassen
- Einbruchhemmung nach RC3
- CE-Kennzeichnung für Produktsicherheit nach EU-Anforderungen

## Audits & Certificates

- Quality Management according to ISO 9001
- In-house production inspections according to DIN EN 1090
- Environment certificate according to ISO 14001 for sustainable production and working processes
- Certificate according to DIN EN 1627 for burglar-resistant construction parts
- Certified sound insulation and wind resistance classes
- Burglar resistance according to RC3
- CE labelling for production safety according to EU requirements





Kepple Bay in Singapur | Kepple Bay in Singapore

#### **INTERNATIONALE ERFAHRUNG**

Uns zeichnet nicht nur nationale, sondern auch internationale Projekterfahrung aus – und das weit über die europäischen Grenzen hinweg. Die Projektentwicklung erfolgt entweder durch unsere Tochtergesellschaften in Holland, England oder Skandinavien oder durch unsere langjährigen Partner in den USA, Asien oder Australien. So entstanden in europäischen Metropolen wie Wien, London oder Amsterdam, aber auch in Singapur, New York oder São Paulo Objektlösungen renommierter Architekten – ausgestattet mit Produkten von Solarlux in gewohnter Qualität und natürlich auch „Made in Germany“.

#### **INTERNATIONAL EXPERIENCE**

We distinguish ourselves through national as well as international project experience – well beyond Europe's shores. The projects are either managed by our subsidiaries in the Netherlands, the UK or Scandinavia or by our long-term partners in the US, Asia or Australia. This is why European metropolises such as Vienna, London and Amsterdam as well as the mega cities Singapore, New York and São Paulo boast buildings by renowned architects equipped with quality products made by Solarlux and of course “Made in Germany”.



**MEHR INFORMATIONEN FÜR DIE WOHNUNGSWIRTSCHAFT:**

**[SOLARLUX.DE/DE/ZG/WOHNUNGSWIRTSCHAFT.CFM](https://solarlux.de/de/zg/wohnungswirtschaft.cfm)**

**MORE INFORMATION FOR THE**

**HOUSING INDUSTRY: [SOLARLUX.CO.UK](https://solarlux.co.uk)**



#### **FUNDIERTE BRANCHENKENNTNIS**

Solarlux zeichnet sich nicht nur durch hochwertige Systeme und Lösungen aus, sondern auch dadurch, dass wir Ihre Sprache sprechen. Durch unsere langjährige Erfahrung wissen wir genau, mit welchen Themen Sie sich beschäftigen: Vermeidung von Leerständen, langfristige Vermietbarkeit und Steigerung der Attraktivität Ihrer Immobilien, energetische Sanierung sowie sinnvolle Investitionen sind da nur einige Gebiete. Als Partner des europäischen Bildungszentrums der Wohnungs- und Immobilienwirtschaft bewegen wir uns am Puls der Zeit.

#### **IN-DEPTH KNOWLEDGE OF THE INDUSTRY**

Solarlux distinguishes itself with its high-end systems and solutions as well as due to the fact that we speak your language. Many years of expertise mean that we have a clear idea of the issues you face: avoiding empty properties, long-term rental agreements and maintaining and increasing the attractiveness of your property portfolio, energy-efficient refurbishments and sensible investments are but some of these.



# VORTEILE VON SOLARLUX-SYSTEMEN

## *Mieter und Vermieter profitieren*

Ein offener Blick ins Freie, lichtdurchflutete Wohnräume und ein nahezu ganzjährig nutzbarer Balkon: Verglaste Balkone stehen auf der Mieter-Wunschliste ganz oben. Mit dem Einsatz flexibler Verglasungslösungen bieten Sie attraktiven Wohnraum für liquide Mieter - und das langfristig. Optimaler Schallschutz, perfekter Wetterschutz und maximale Nutzungsflexibilität des Balkons steigern jedoch nicht nur die Attraktivität Ihrer Immobilie, sondern zahlen sich auch wirtschaftlich aus. Die langlebigen und wartungsarmen Solarlux-Systeme tragen maßgeblich zum Werterhalt Ihrer Immobilie bei. Die einmalige Investition schützt die Bausubstanz langfristig. Aufwändige Sanierungsmaßnahmen entfallen, Ihre Immobilie kann dauerhaft den herrschenden Wettbewerbsbedingungen standhalten.

# THE BENEFITS OF SOLARLUX SYSTEMS

## *A plus for both tenants and landlords*

An uninterrupted view into the open air, light-flooded living spaces, a balcony which can be used almost all year-round: glazed balconies are high up on tenants' wish-lists. Through the use of flexible glazing solutions you offer attractive living space for solvent tenants - in the long term. Optimum sound insulation, perfect protection against the weather and maximum flexibility in the use of the balcony do not just increase the attractiveness of your property, but also pay off in financial terms. The durable and low-maintenance Solarlux systems make a significant contribution to maintaining the value of your property. The one-time investment provides long-term protection for the structure. Expensive renovation measures become unnecessary, your property can withstand the prevalent weather conditions for a very long time.





## Schallschutz

Stadtnahe Wohnungen sind beliebter denn je. Zentraler Nachteil ist oftmals die Geräuschkulisse. Solarlux-Balkonverglasungen sorgen für optimalen Schallschutz bis RW 45 dB - Wohnraum an stark befahrenen Straßen wird so deutlich attraktiver, Leerstände können nachweislich vermieden werden.

### Sound insulation

Homes near the city are more popular than ever. The main disadvantage is often the background noise. Solarlux systems ensure optimum sound insulation up to RW 45 dB - this makes living space on streets with heavy traffic far more attractive, and the number of vacant premises can be reduced.



## Energieeinsparung

Auch aus ökologischer Sicht ist der Einsatz von Balkon- und Fassadenverglasungen sinnvoll. Solarlux-Systeme bieten eine optimale Wärmedämmung: Von der Erfüllung der neuesten Energieeinsparverordnung (EnEV) bis hin zu Passivhaus-Standards bietet Solarlux die passenden Systeme.

### Energy savings

From an ecological point of view the use of balcony and façade glazing makes a lot of sense. Solarlux systems offer optimum thermal insulation: from compliance with the most recent energy-saving regulations (EnEV) through to passive house standards, Solarlux can deliver the appropriate system.

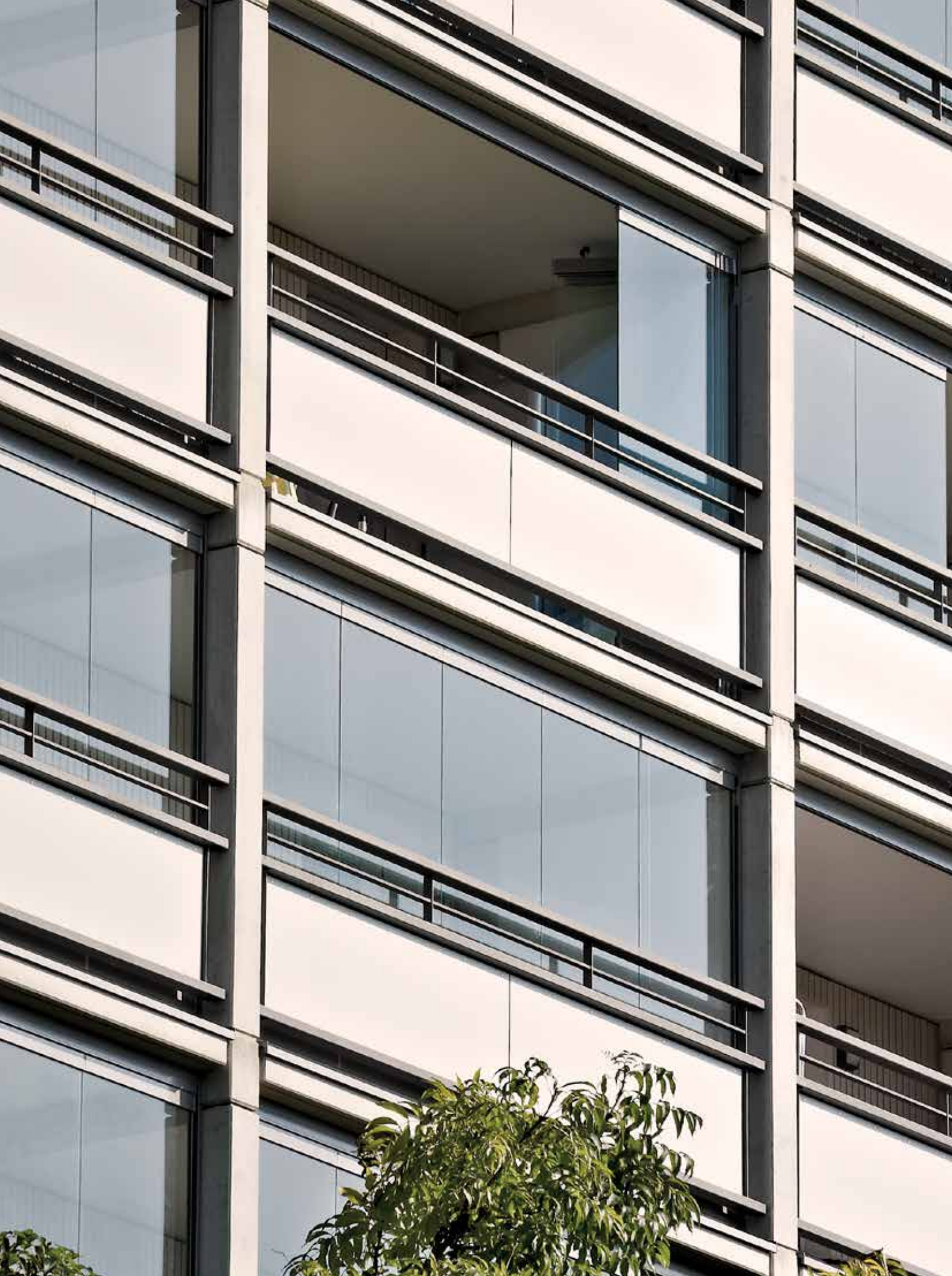


## Wind- & Wetterschutz

Der Einsatz von Solarlux-Systemen sorgt nicht nur für die Erweiterung des Wohnraums, sondern schafft echte Standortvorteile: Die flexiblen Verglasungslösungen sorgen für perfekten Wind- und Wetterschutz und eine längere Nutzung des Balkons, Regen perlt ab, Wind bleibt draußen und an sonnigen Tagen lassen sich die Glaselemente komplett öffnen. Komfortabler Balkongenuss ist garantiert. Jederzeit, von früh bis spät, das ganze Jahr.

### Wind & Weather protection

The use of Solarlux systems does not just provide extension of living space, but also creates real locational advantage: the flexible glazing solutions ensure perfect protection against wind and weather and a longer period of use of the balcony, rain runs off, the wind is kept outside and on sunny days the glass elements can be opened fully. Comfortable enjoyment of the balcony is guaranteed: at all times, from early hours until late, all year round.





## UNGEDÄMMTE BALKONVERGLASUNG

### *Perfekter Wind-, Wetter- und Schallschutz*

Verschiedene Ganzglas-Systeme bieten Wind-, Wetter- und Schallschutz und können je nach System bis zu 100 Prozent geöffnet werden. Aufgesetzt auf vorhandene Brüstungen, als transparente Ganzglas-Brüstung oder als geschosshohe Elemente - als ungedämmte Variante bleibt der Balkoncharakter auf jeden Fall erhalten. Der hohe Bedienkomfort der Systeme zeigt sich auch in der Reinigung, denn selbst die Außenscheiben können von innen problemlos gesäubert werden. Die ungedämmte Variante des SL Modular verbessert als Vorhangfassade nicht nur die Energiebilanz, sondern schützt auch die Bausubstanz dauerhaft vor Witterungseinflüssen.

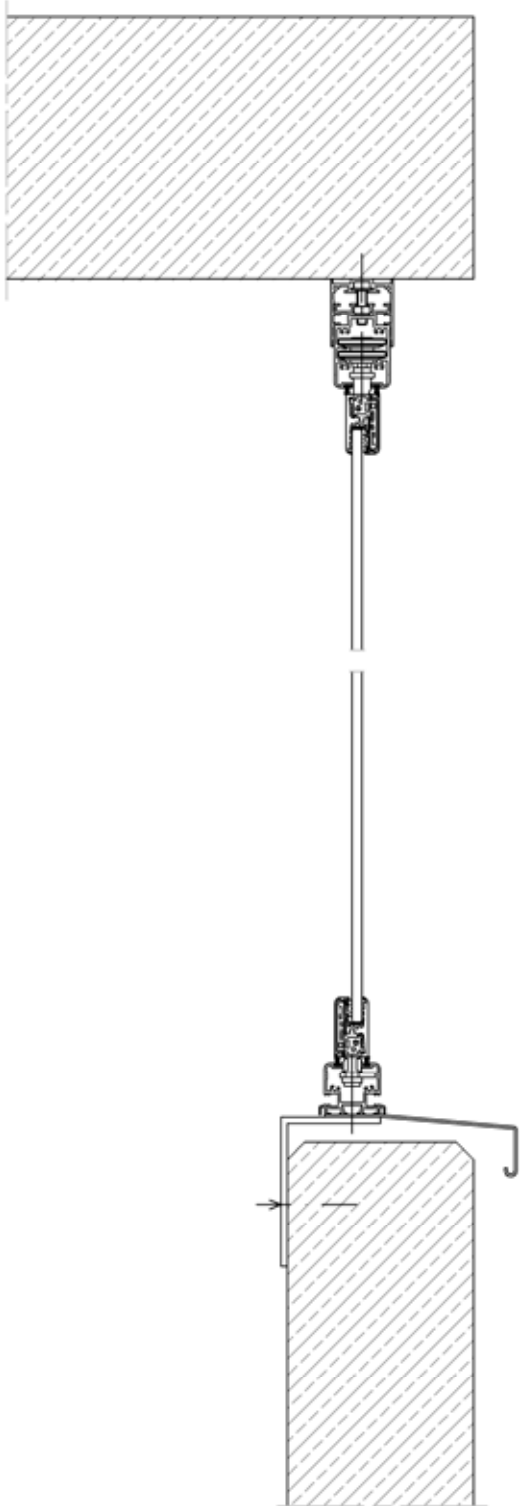
## UNINSULATED BALCONY GLAZING

### *Perfect sound insulation as well as protection against wind and the weather*

Various all-glass slide and turn systems provide wind, weather and noise protection and can still be opened by 100 per cent. Fitted onto existing balustrades or as floor-to-ceiling elements - as an uninsulated option - the balcony feeling will definitely be retained. The fact that the systems are extremely easy to use becomes very apparent when it comes to cleaning them. Even the outer panes can easily be cleaned from inside. The uninsulated option of the SL Modular not only improves the energy footprint when used as a curtain wall, it also provides lasting protection from weathering to the basic structure of a building.





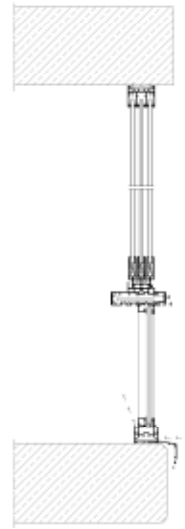
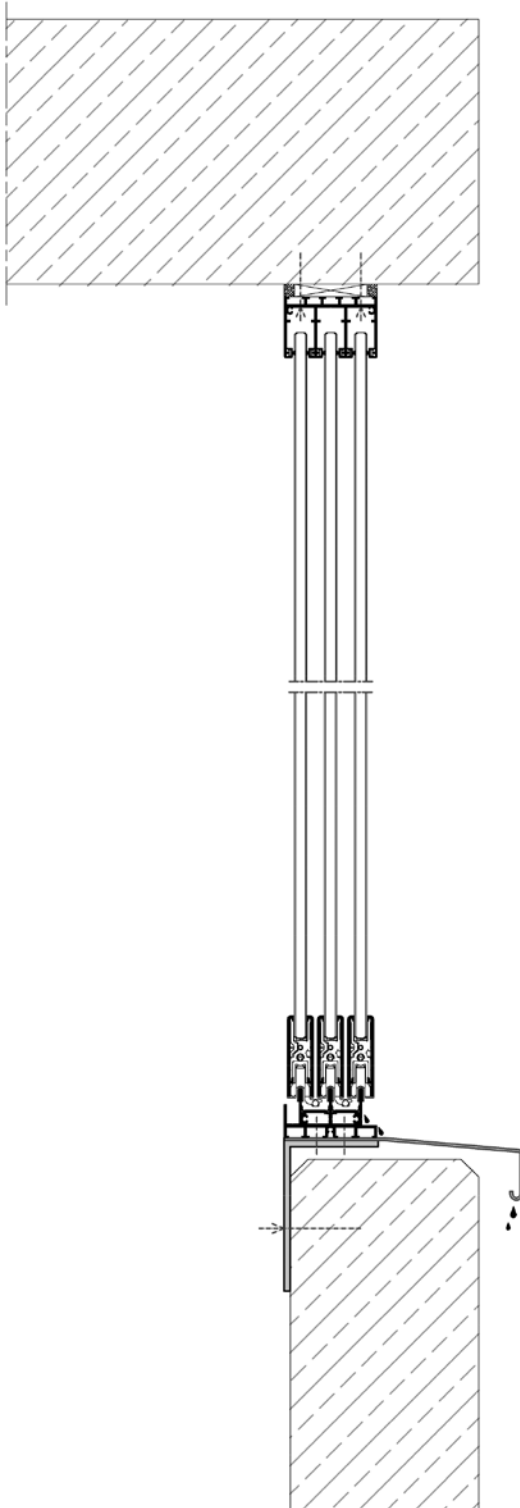


## SL 25

- Die SL 25 ist ein Schiebe-Dreh-System, schlagregen-abweisend und bietet vollkommene Transparenz bei gleichzeitigem Schallschutz.
- Präzisionskugellager garantieren leichtes Gleiten der einzelnen Flügel auch über Eck.
- Problemlose Reinigung ist von der Rauminnenseite möglich.
- Höhen- und Breitenjustierung auch im eingebauten Zustand möglich zur Aufnahme von Bautoleranzen.

## SL 25

- The SL 25 is a slide-and-turn system, driving rain repellent and offers perfect transparency together with sound insulation.
- Precision ball-bearings guarantee smooth sliding of the individual panels, even around corners.
- Problem-free cleaning is possible from the interior.
- Adjustment of height and width to take construction tolerances is possible even when installed.



## SL 20e

- Die SL 20e ist ein unten aufstehendes Ganzglas-Schiebesystem, das Schallschutz und Transparenz gleichermaßen bietet.
- Hoher Bedienkomfort durch Mitnehmerfunktion für Schiebeflügel beim Schließen.
- 2-, 3-, 4- oder 5-spurige Ausführung je nach Anforderung möglich.
- Je nach Wunsch nach links und /oder rechts schiebbar.
- Optional auch mit gerahmten Flügeln erhältlich.
- Durch Aushebesicherung auch in hohen Geschossen problemlos einsetzbar.

## SL 20e

- The SL 20e is an all-glass sliding system that is open at the bottom and which provides both sound insulation and transparency at the same time.
- Easy to operate due to the carrier function for the closing of door panels.
- 2, 3, 4, or 5-track versions possible, depending on requirements.
- Sliding to right and /or left possible.
- Can also be provided with framed panels.
- Can be installed in upper floors of multi-storey buildings due to anti-lift function.



*Maximale Perspektiven*  
*Maximum perspectives*

**ADRESSE | ADDRESS**

Frankenstraße · Pforzheim · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

SCG Architekten

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Wind-, Wetter- & Schallschutz

Wind & weather resistant and sound insulated



*Perfekter Wetterschutz*  
*Perfect weather protection*

**ADRESSE | ADDRESS**

Royal Albert Wharf · London · England

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Maccreanor Lavington Architects

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Wind-, Wetter- & Schallschutz

Wind & weather resistant and sound insulated





*Maximale Perspektiven*  
*Maximum perspectives*

**ADRESSE | ADDRESS**

Meininger Allee · Neu-Ulm · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Braunger Wörtz Architekten GmbH

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Wind-, Wetter- & Schallschutz

Wind & weather resistant and sound insulated







*Optimaler Schallschutz*  
*Optimum sound insulation*

**ADRESSE | ADDRESS**

Barmbeker Straße · Hamburg · Germany

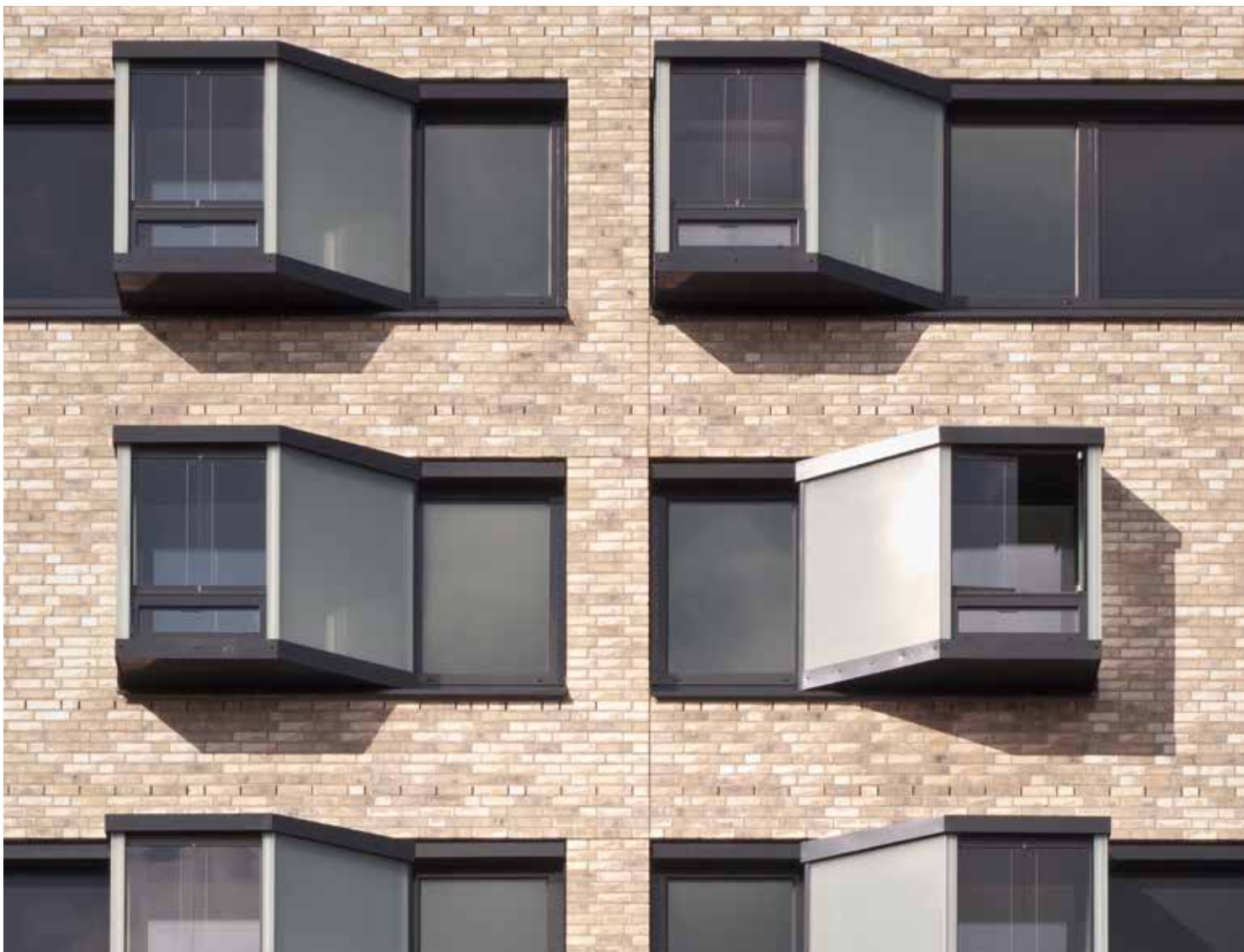
**ARCHITEKT | ARCHITECT**

SHE architekten & planwerkens

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Schallschutz durch Glasdoppelfassade  
Sound insulation through glass  
double-skin façades





*Maximale Flexibilität*  
*Maximum flexibility*

**ADRESSE | ADDRESS**

Leopoldstraße · München · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

PRPM Architekten + Stadtplaner

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Komfortzone & Erhalt des Balkoncharakters

Comfort zone & preserving the balcony feeling





*Moderner Komfort*  
*Modern comfort*

**ADRESSE | ADDRESS**

Barkhausenstraße · Bremerhaven · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Westphal Architekten BDA

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Hochwertiger Wohnungsbau & Komfortzone

High-quality construction & comfort zone







*Maximale Perspektiven*  
*Maximum perspectives*

**ADRESSE | ADDRESS**

Stadionplein · Amsterdam · The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Dam & Partners Architecten

**PRODUKTANFORDERUNG**

PRODUCT REQUIREMENTS

Wind-, Wetter- & Schallschutz

Wind & weather resistant and sound insulated

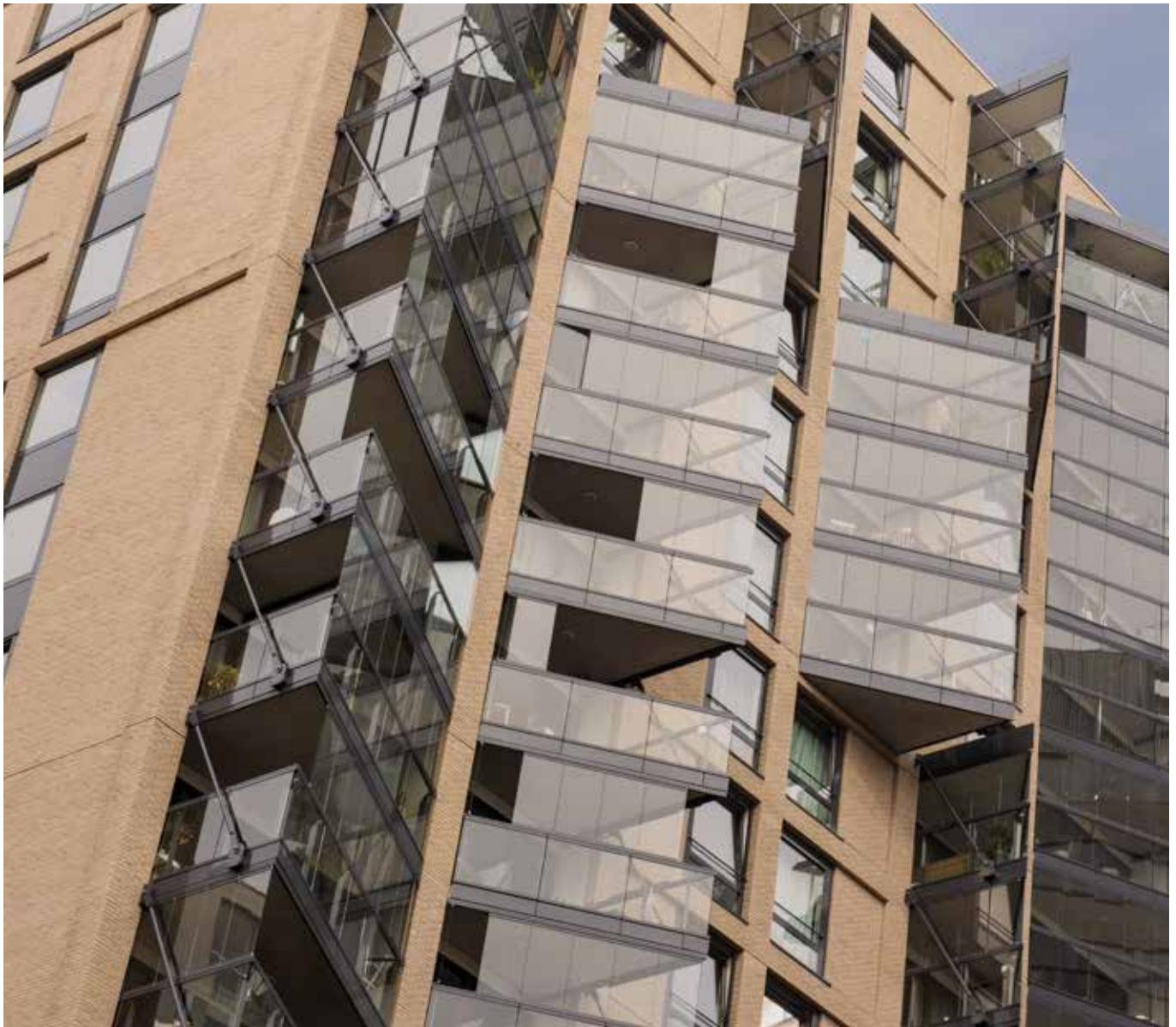


*Vollkommene Transparenz*  
*Total transparency*

**ADRESSE | ADDRESS**  
Wilhelminaplein · Amsterdam  
The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**  
Dam & Partners Architecten

**PRODUKTANFORDERUNG**  
**PRODUCT REQUIREMENTS**  
Wind-, Wetter- & Schallschutz  
Wind & weather resistant and sound insulated







*Ästhetische Fassadengestaltung*  
*Aesthetic façade design*

**ADRESSE | ADDRESS**

Lohmannstraße · Bremerhaven · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Joost Philipps Schulz Architekten & Ingenieure

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Schallschutz durch Glasdoppelfassade &  
Wärmepuffer | Sound insulation with glass  
double-skin façade & thermal buffer





*Innovatives Design*  
*Innovative design*

**ADRESSE | ADDRESS**

Oskar-von-Miller-Straße · Frankfurt · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Dietz-Joppien Architekten AG

**PRODUKTANFORDERUNG**

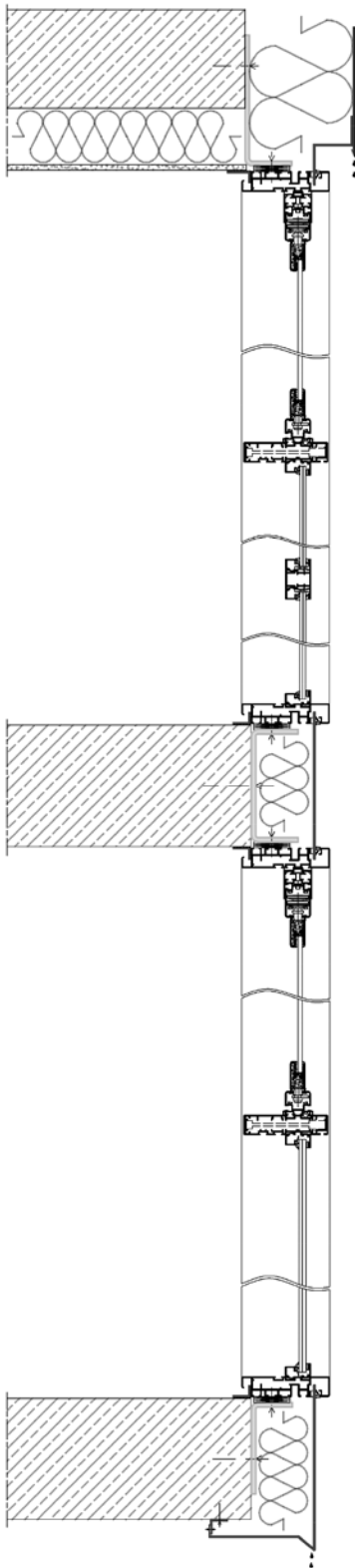
PRODUCT REQUIREMENTS

Schallschutz & Fassadengestaltung

Sound insulation & façade design





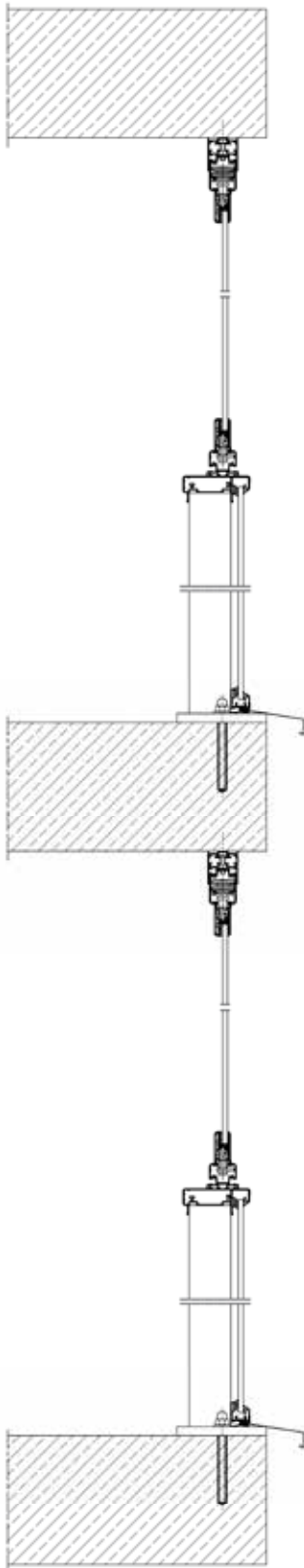


## SL MODULAR UNGEDÄMMT

- Optisch ansprechende Lösung als vorgehängte Fassade mit integrierter Entwässerung.
- Anschlussfugen sind innen und außen verkleidet.
- Geschützte Betonflächen, keine zusätzlichen Sanierungskosten.
- Kurze Bauzeiten durch optimierte Modul-Montage.

## SL MODULAR UNINSULATED

- Visually pleasing solution in the form of an external façade with integrated water drainage.
- Attachments are faced internally and externally.
- Protected concrete surfaces, no additional renovation costs.
- Short construction times thanks to optimised module assembly.



## GANZGLAS-FASSADE SL PLUS

- Klassische Ganzglas-Brüstung ohne glasteilende Sprosse.
- Optimale Lösung für eine Vollglasoptik in Kombination mit Solarlux-Balkonverglasung.
- Der Abstand zwischen den vertikalen Pfosten beträgt 1200 mm. Die Brüstung ist in der Länge nicht begrenzt und kann beliebig weit verlängert werden.
- Die Brüstung kann mit Glas vom Handlauf bis zur Unterseite voll verkleidet werden.

## ALL-GLASS FAÇADE SL PLUS

- Classic all-glass balustrade without glass-separation glazing bar.
- Optimum solution for an all-glass view in combination with Solarlux balcony glazing.
- The distance between the vertical posts is 1200 mm. There is no limit to the length of the balustrade, nor the distance by which it can be extended.
- The balustrade can be faced with glass from the handrail to the bottom side.





*Helle Wohnräume*  
*Light living spaces*

**ADRESSE | ADDRESS**

Flora-Neumann-Straße · Hamburg · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Architektenbüro K. Portefe & B. Lause

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Erhöhter Schallschutz & Komfortzone

Increased sound insulation & comfort zone



*Optimaler Schallschutz*  
*Optimum sound insulation*

**ADRESSE | ADDRESS**

Feilitzschstraße · München · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Kupferschmidt Architekten

**PRODUKTANFORDERUNG**

PRODUCT REQUIREMENTS

Schallschutz & Komfortzone

Sound insulation & comfort zone







*Moderne Vergasungslösung  
Modern glazing solutions*

**ADRESSE | ADDRESS**

Friedrich-Ebert-Straße · Leipzig · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

S & P Sahlmann GmbH Leipzig

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Schallschutz, Fassadengestaltung &  
verschiebbarer Sonnenschutz

Sound insulation, façade design &  
movable sun protection



*Ungestörter Balkongenuss  
An undisturbed balcony  
experience*

**ADRESSE | ADDRESS**

Äußere Kanalstraße · Köln · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Architekturbüro Dipl.-Ing. Heinrich Meuter

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Sonnenschutz, Schallschutz & Wärmepuffer  
Protection against sun, sound & heat





*Komfortabler Balkongenuß*  
*Comfortable balconies*

**ADRESSE | ADDRESS**

Lohmannstraße · Bremerhaven · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

AFM Ingenieure Aleweld

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Hochwertiger Wohnungsbau & Komfortzone  
High quality home construction &  
comfort zones





*Transparenter Ganzglas-Balkon*  
*Transparent all-glass balcony*

**ADRESSE | ADDRESS**

Karlsruhe · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

-

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Wind-, Wetter- & Schallschutz

Wind & weather resistant and sound insulated





*Innovative Fassadengestaltung*  
*Innovative façade design*

**ADRESSE | ADDRESS**

Behringstraße · Hamburg · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

czerner göttisch Architekten

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Schallschutz & Fassadengestaltung

Sound insulation & façade design



*Maximale Flexibilität*  
*Maximum flexibility*

**ADRESSE | ADDRESS**

The Prom apartments · New Brighton  
England

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Falconer Chester Hall Architects

**PRODUKTANFORDERUNG**

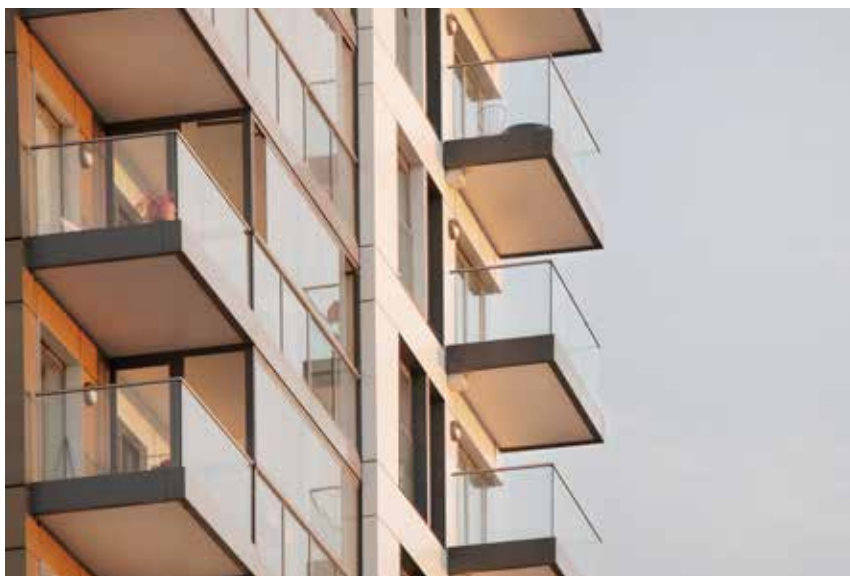
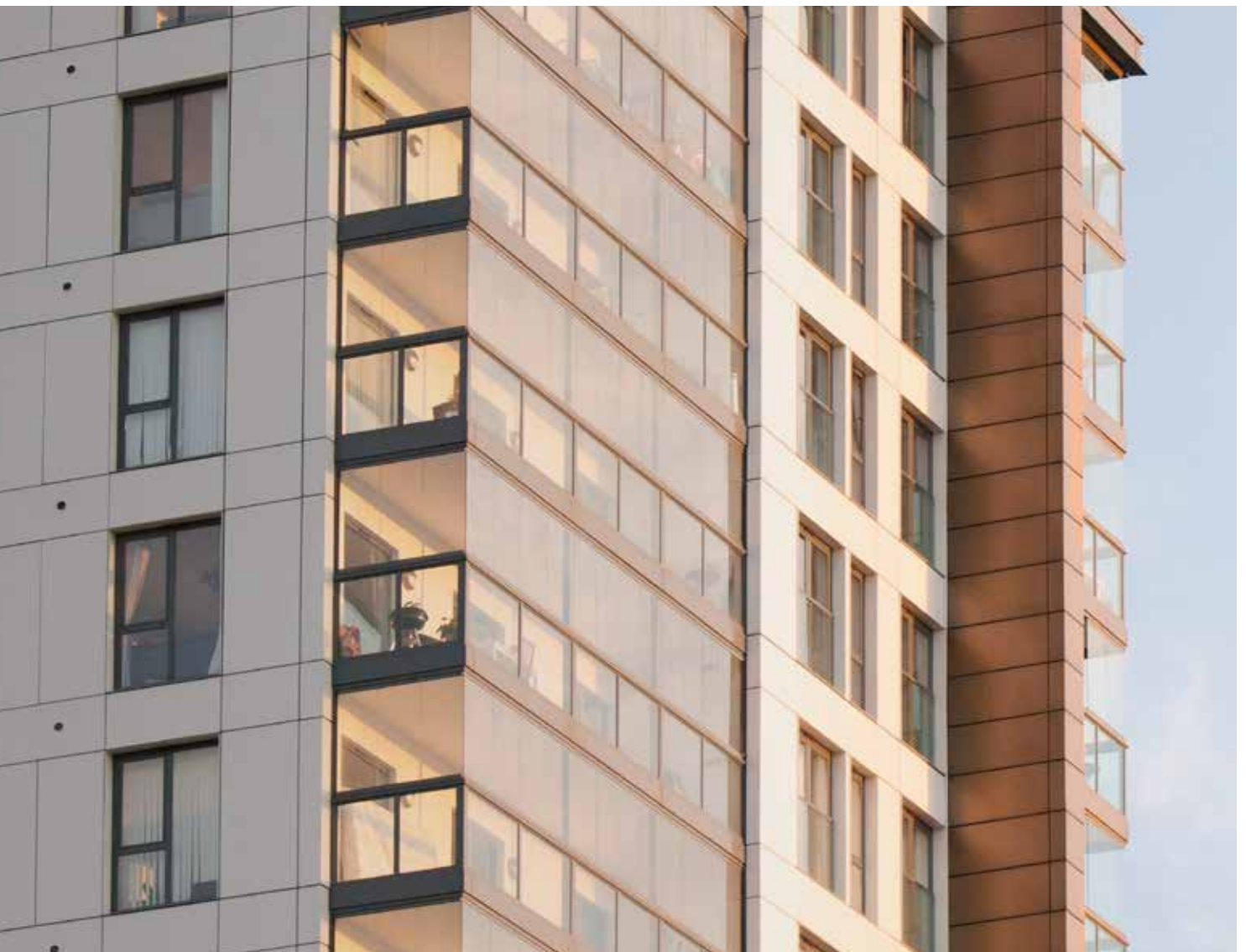
**PRODUCT REQUIREMENTS**

Wind- und Wetterschutz & Komfortzone  
Wind and weather protected & comfort zone



Beide Fotos: Markus Löffelhardt





*Intelligente Lösung*  
*Intelligent solution*

**ADRESSE | ADDRESS**

City Peninsula · London · England

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

RMA Architects London

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Wind-, Wetter- & Schallschutz

Wind, weather & sound insulation





*Komfortabler Balkongenuss*  
*Comfortable balconies*

**ADRESSE | ADDRESS**

Hugo de Grootlaan · Hertogenbosch  
The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

de Architecten CIE

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Hochwertiger Wohnungsbau & Komfortzone  
High quality home construction &  
comfort zones





*Moderner Schallschutz*  
*Modern sound insulation*

**ADRESSE | ADDRESS**

Mühlendamm · Hamburg · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

APB. Architekten BDA

**PRODUKTANFORDERUNG**

PRODUCT REQUIREMENTS

Schallschutz

Sound insulation



*Nutzbarer Balkonraum*  
*Usable balcony space*

**ADRESSE | ADDRESS**

Canning Town · London · England

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Haworth Tompkins

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Wind-, Wetter- und Schallschutz  
Sound insulated and sheltered usable  
balcony space



Beide Fotos: Markus Löffelhardt







# WÄRMEGEDÄMMTE BALKONVERGLASUNG

## *Wohnraumerweiterung durch innovative Verglasung*

Mit Glas-Faltwänden als Balkonverglasung vergrößern Sie die Wohnfläche. Durch die Wärmedämmung der Profile kombiniert mit innovativer Verglasung besteht ganzjährig ein konstantes Raumklima, die Anforderungen der neuesten EnEV werden erfüllt. Dennoch bleibt der Freiluftcharakter des Balkons erhalten, denn alle Faltsysteme können komplett geöffnet werden. Eine große Auswahl unterschiedlicher Systeme in den Materialien Aluminium, Holz und Holz/Aluminium ermöglicht vielfältiges Design. Die wärme- gedämmte Version des SL Modular verbindet die Balkonbrüstung mit der Glas-Faltwand zu einer Einheit. Alle statischen Elemente werden werkseitig vorgefertigt und minimieren die Montagezeit.

# THERMALLY- INSULATED BALCONY GLAZING

## *More living space through innovative glazing*

Bi-folding doors used as balcony glazing improve your living space. The thermally-insulated profiles in conjunction with innovative glazing ensure a stable indoor atmosphere all year round whilst meeting the requirements of the latest EnEV regulations and retaining the open-air character of the balcony at the same time, as all doors can be completely opened. A wide range of systems in aluminium, wood and wood/aluminium allows for a wide variety of designs. The thermally insulated version of the SL Modular merges balustrade and foldable glass doors into one. All static elements are prefabricated at our plant thus reducing assembly time to a minimum.



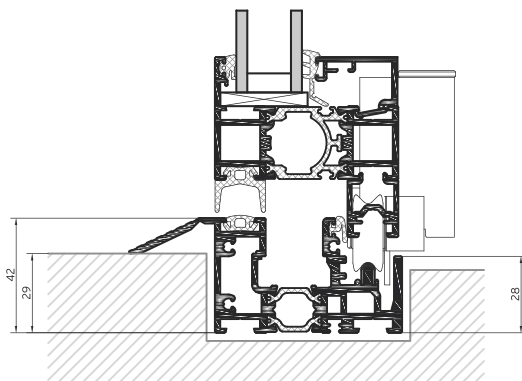
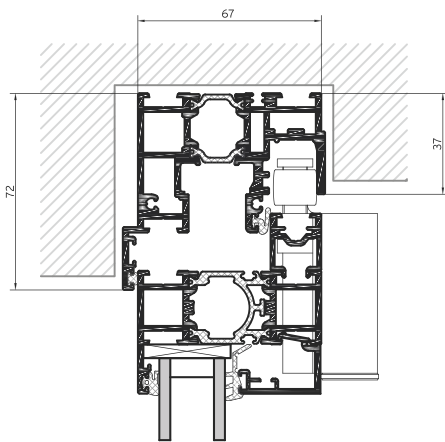
# DIE SOLARLUX GLAS-FALTWAND

## *Wohnraumerweiterung durch innovative Verglasung*

Die Solarlux Glas-Faltwand ist in zwei unterschiedlichen Varianten - Ecoline und Highline - erhältlich. Trotz ihrer unterschiedlichen Bautiefen (67 mm und 84 mm) bietet sie durchgängig die schlanke Ansichtsbreite mit 99 mm im Flügelstoß. Grund dafür ist das Herzstück der Glas-Faltwand, der **bionicTURTLE®**: ein multifunktionaler Isoliersteg, der verschiedene technische Details in sich vereint. Seine Form ist die Grundlage für die Stabilität der schlanken Profile, er dient zudem zur Aufnahme von Verriegelung und Beschlägen und gewährleistet perfekte Isolierung.

### WESENTLICHE MERKMALE

- Der patentierte Reinigungsbeschlag ermöglicht einfaches Reinigen der Scheiben auch in hohen Geschossen und verhindert Fehlbedienung oder das Herausfallen des Scharnierstiftes.
- Bei erhöhter Windlast zusätzlich verdeckt liegende Flügelzentrierung „TwinX“ integrierbar.
- Der Edelstahl-Laufwagen mit doppelreihigem Rillenkugellager ermöglicht optimale Lastenübertragung, ist extrem wartungsarm und verschleißfrei.
- Mit Hilfe des Justierprofils ist ein einfacher Ausgleich bei Flügeltoleranzen möglich, die Dichtebene wird nicht unterbrochen.
- Optimaler Anschluss an Fensterbänke oder bestehende Rahmen möglich.



Vertikalschnitt | Vertical Section

### *Ecoline*

- Bautiefe 67 mm
- Flügelgröße bis 3 m Höhe & 1 m Breite
- Gewicht bis 90 kg
- Glasdicke von 5 - 36 mm

### *Ecoline*

- Installation depth 67 mm
- Panel size up to 3 m in height & 1 m in width
- Weight up to 90 kg
- Glass thicknesses from 5 - 36 mm



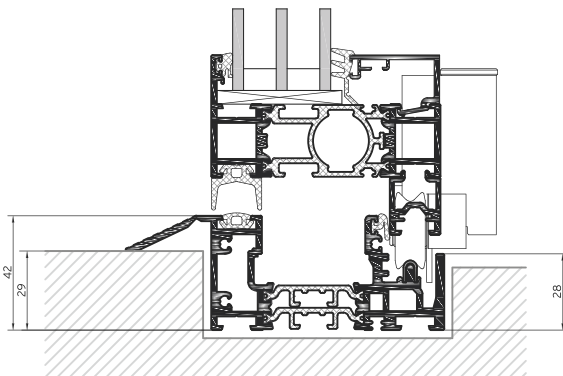
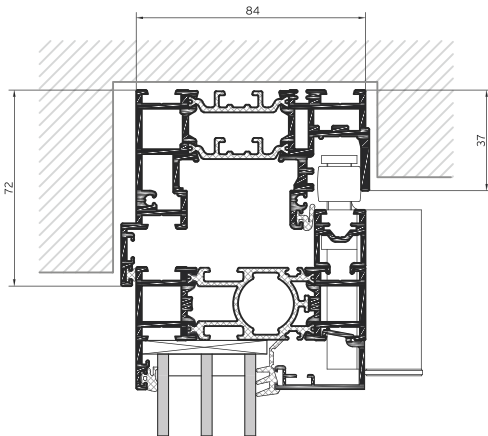
# THE BI-FOLD DOOR BY SOLARLUX

## *More living space through innovative glazing*

The Bi-Fold Door by Solarlux comes in two versions - Ecoline and Highline. Despite their different installation depths (67 mm and 84 mm) the sight line is slim throughout with 99 mm in the panel joints. This is possible due to its core piece; the **bionicTURTLE®** - a multi-function thermal break which combines a number of intricate technical details. Its shape is the basis for the stability of the slim profiles and provides space for locking and fitting parts as well as ensuring perfect thermal insulation.

### KEY FEATURES

- The patented cleaning fittings ensure that the panels are easy to clean even on the upper floors of high-rise buildings, prevent incorrect operation as well as insuring that the hinge pin stays in place
- In locations experiencing strong winds the concealed panel centering system "TwinX" can be integrated as an option.
- The stainless steel carriage with double row deep groove ball bearings system which allows for optimal load transfer requires only minimum maintenance and is free of wear.
- The adjustable profile makes adjustments of panel tolerances a simple and speedy job by retaining the efficiency of the seal.
- Optimum connection to window sills and existing frames is ensured.



Vertikalschnitt | Vertical Section

### *Highline*

- Bautiefe 84 mm
- Flügelgröße bis 3,5 m Höhe & 1,1 m Breite
- Gewicht bis 110 kg
- Glasdicke von 22 - 60 mm

### *Highline*

- Installation depth 84 mm
- Panel size up to 3.5 m in height & 1.1 m in width
- Weight up to 110 kg
- Glass thicknesses from 22 - 60 mm



Nachher | After



Vorher | Before

*Innovative Wärmedämmung*  
*Innovative thermal insulation*

**ADRESSE | ADDRESS**

Karlstraße · Hattingen · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

-

**PRODUKTANFORDERUNG**  
**PRODUCT REQUIREMENTS**

Energetische Sanierung  
Energy-saving renovation





*Erweiterter Wohnraum*  
*Extended living space*

**ADRESSE | ADDRESS**

Eckernförder Straße · Hamburg · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

czerner göttisch architekten

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Energetische Sanierung  
Energy-saving renovation

Nachher | After





*Optimaler Schallschutz*  
*Optimuml sound insulation*

**ADRESSE | ADDRESS**

Klarenstraat · Rijswijk · The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Van Dop + Mathot Architecten

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Schallschutz & Komfortzone

Sound insulation & comfort zone





*Attraktiver Wohnraum*  
*Attractive living space*

**ADRESSE | ADDRESS**

Oosterdokstraat · Amsterdam  
The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

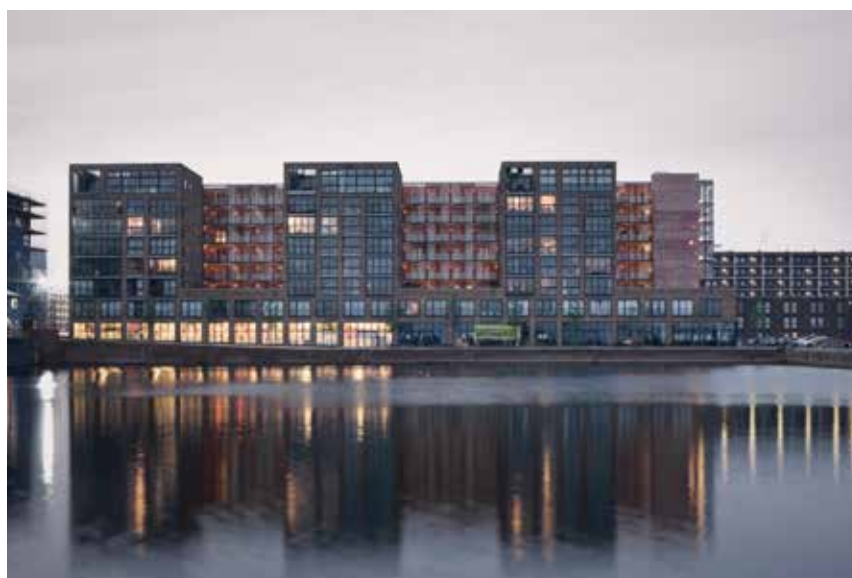
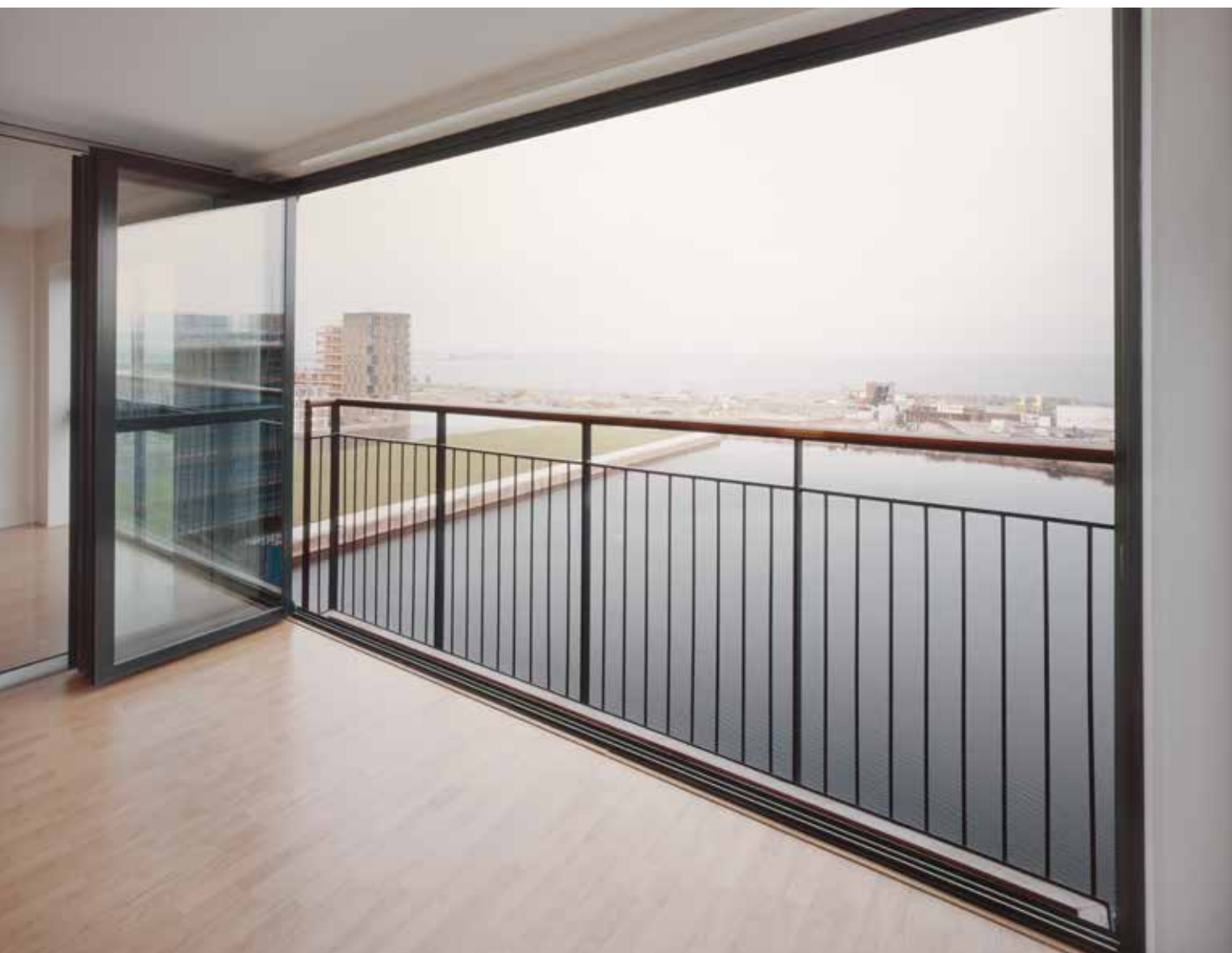
HVDN Architecten · Studionedots

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Hochwertiger Wohnungsbau & Fassaden-  
gestaltung | High quality home construction &  
façade design





*Innovatives Design*  
*Innovative design*

**ADRESSE | ADDRESS**

Maria Austriastraat · Amsterdam  
The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Van der Waals · Zeinstra Architecten

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Fassadengestaltung & Komfortzone  
Façade design & comfort zone





*Maximale Öffnungen*  
*Maximum opening*

**ADRESSE | ADDRESS**

IJdock · Amsterdam · The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Zeinstra van Gelderen Architecten

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Hochwertiger Wohnungsbau &  
Fassadengestaltung | High quality home  
construction & façade design



*Attraktiver Wohnraum*  
*Attractive living space*

**ADRESSE | ADDRESS**

Aspernstraße / Lavaterstraße · Wien · Austria

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

s & s architekten

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Erhöhter Schallschutz & Komfortzone

Increased sound insulation & comfort zone



*Innovatives Design*  
*Innovative design*

**ADRESSE | ADDRESS**

Orpheuslaan · Eindhoven · The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Oomen Architecten

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Schallschutz & Fassadengestaltung  
Sound insulation & façade design







*Nachhaltiger Wohnkomfort*  
*Sustainable living comfort*

**ADRESSE | ADDRESS**

Sportlaan · Heerjansdam · The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

EGM Architecten BV

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Fassadengestaltung & Komfortzone

Façade design & comfort zone





*Städtischer Loftcharakter  
Urban loft appeal*

**ADRESSE | ADDRESS**

Kommenderiestraße · Osnabrück · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Plan.Concept Architekten GmbH

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Wohnraumabschluss mit Balkoncharakter  
Living space enclosure with balcony appeal





*Attraktiver Wohnraum*  
*Attractive living space*

**ADRESSE | ADDRESS**

Overberg Carré · Osnabrück · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

pbr Planungsbüro Rohling AG

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Wohnraumabschluss mit Balkoncharakter  
Appartements with balcony flair



*Erweiterter Wohnraum*  
*Extended living space*

**ADRESSE | ADDRESS**

Katendrecht · Rotterdam · The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Diederendirix Architecten

**PRODUKTANFORDERUNG**

PRODUCT REQUIREMENTS

Schallschutz & Fassadengestaltung

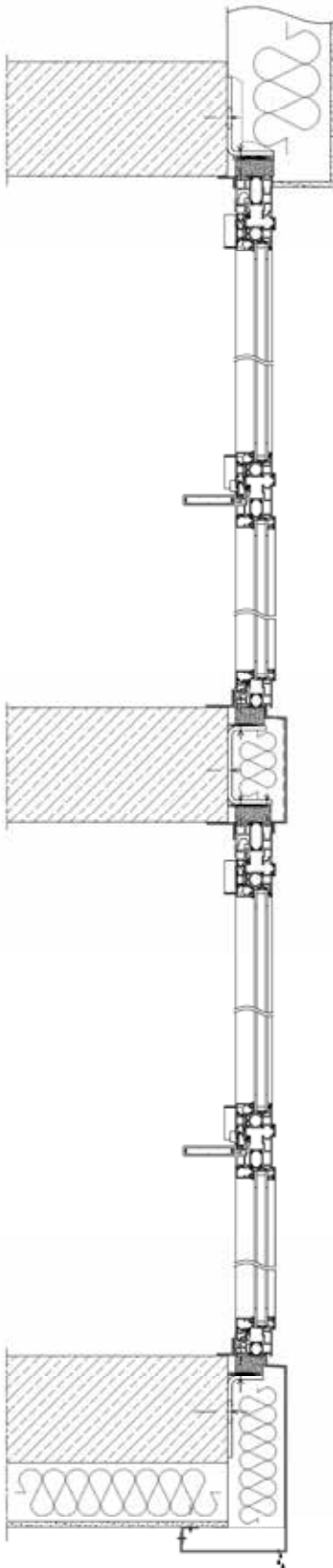
Sound insulation & façade design











## SL MODULAR WÄRMEGEDÄMMT

- Individuelle Brüstungsgestaltung.
- Optisch ansprechende Lösung als vorgehängte Fassade mit integrierter Entwässerung.
- Keine Beschädigung des Wärmedämm-Verbundsystems.
- Kurze Montagezeiten durch Modulbauweise.
- Zugewinn eines vollwertigen Wohnraums in Kombination mit der neuen Glas-Faltwand Ecoline / Highline.

## SL MODULAR THERMAL- INSULATION

- Customised balustrade design.
- Visually pleasing solution of externally hung façade with integrated water drainage.
- No damage to the thermal-insulation-composite system.
- Short assembly times thanks to modular form of construction.
- *The Bi-Fold Door system Ecoline / Highline extends your living space*



*Intelligente Lösung*  
*Intelligent solution*

**ADRESSE | ADDRESS**

Poppenrade · Kiel · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

AX5 architekten

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Energetische Sanierung &  
Wohnraumerweiterung | Energy-efficient  
renovation & extension of living spaces



*Moderne Architektur*  
*Modern architecture*

**ADRESSE | ADDRESS**

Regattaweg · Groningen · The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

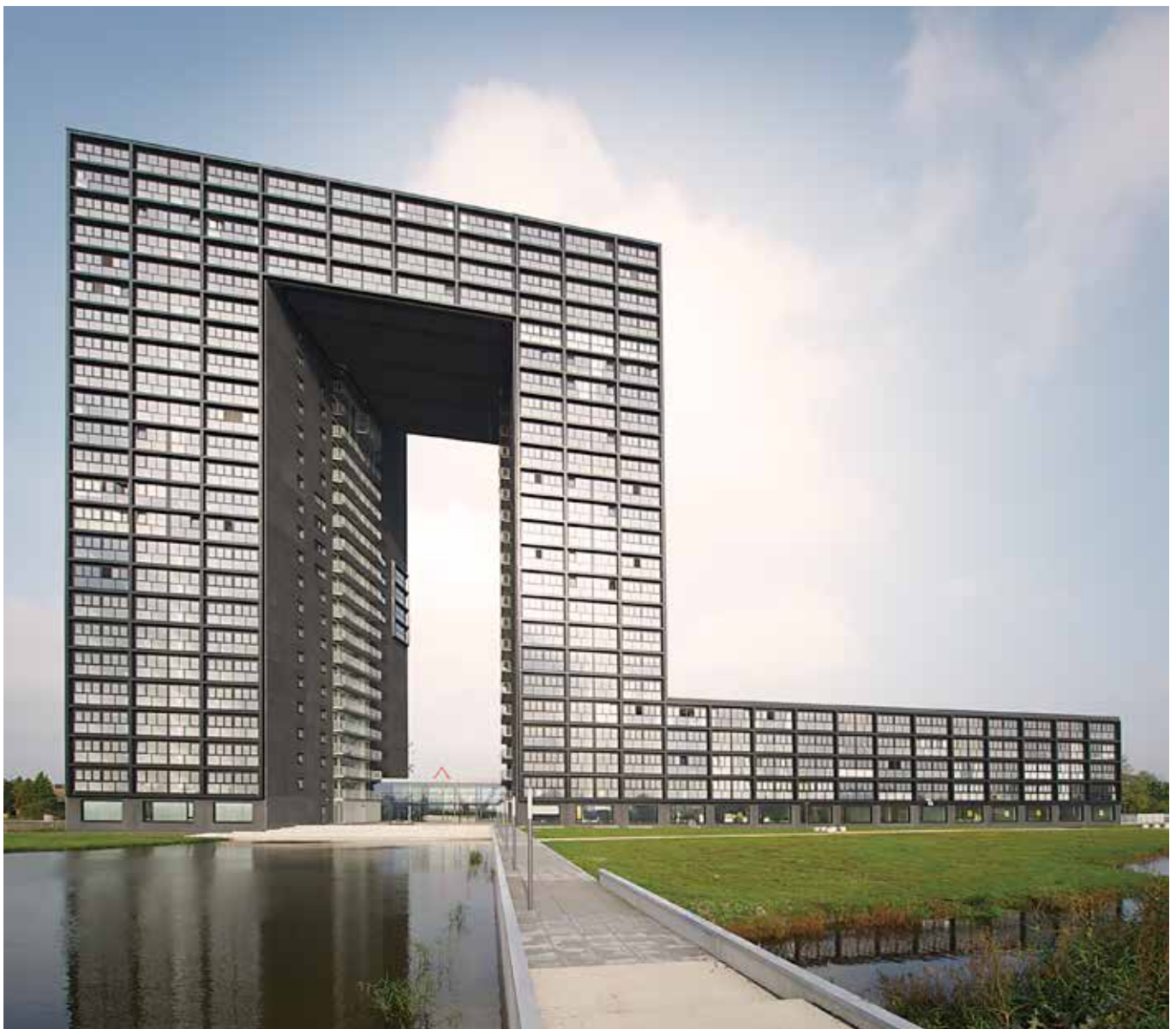
WAL Architektenbüro

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Erhöhter Schallschutz & Komfortzone

Increased sound insulation & comfort zone





Nachher | After



Vorher | Before

*Perfekte Sanierung*  
*Perfect renovation*

**ADRESSE | ADDRESS**

Hohenzollernstraße · Pforzheim · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

-

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Energetische Sanierung & Wohnraum-  
erweiterung | Energy-efficient renovation &  
extension of living spaces





*Attraktiver Wohnraum*  
*Attractive living space*

**ADRESSE | ADDRESS**

Normastraat · Apeldoorn · The Netherlands

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

Groosman Architecten

**PRODUKTANFORDERUNG**

**PRODUCT REQUIREMENTS**

Wohnraumerweiterung & Fassadengestaltung  
Extension of living spaces & façade design



Nachher | After







## SICHERHEIT FÜR IHRE IMMOBILIE

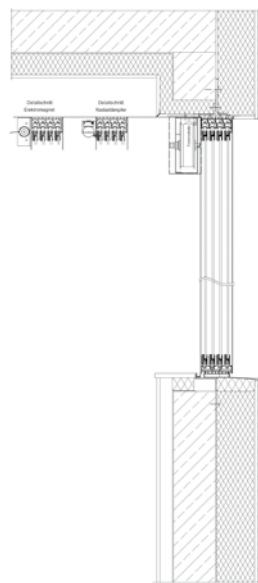
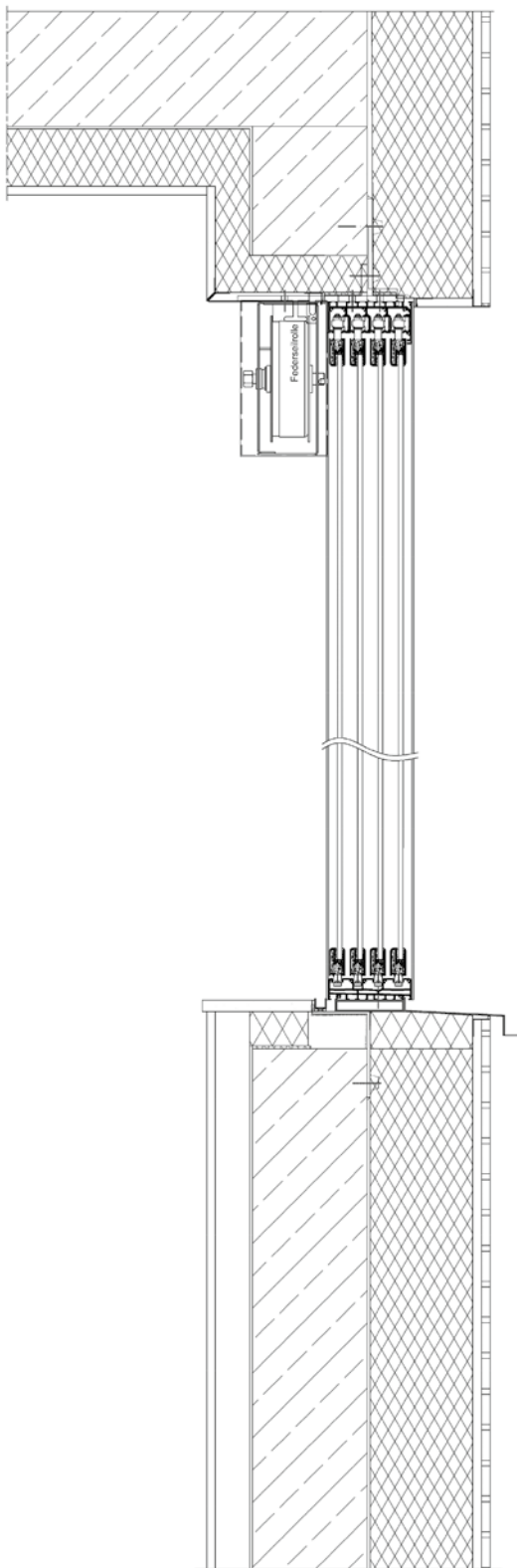
### *Mit Laubengang-Verglasungen den Wert steigern*

Die Solarlux Laubengang-Verglasung ist optimal auf die Gegebenheiten und Anforderungen eines mehrgeschossigen Wohnbaus abgestimmt. Schutz vor dauerhafter Bewitterung, ein vermindertes Unfallrisiko bei Regen, Schnee und Eisglätte und eine merkliche Reduzierung des Straßenlärms: Der Einsatz einer Laubengang-Verglasung bringt enorme Vorteile für die Immobilie. Das Solarlux-System funktioniert wie eine vorgeseetzte Klimahülle und verbessert dadurch die Energiebilanz des Gebäudes.

## SAFETY FOR YOUR PROPERTY

### *Increasing the value of your property with pergola glazing*

The Solarlux pergola glazing is optimally designed for the circumstances and requirements of a multi-storey residential building. Protection against prolonged weathering, reduction of the risk of accidents caused by slippery surfaces due to rain, snow and ice and a noticeable reduction of street noise: The use of pergola glazing provides great benefits for the property. The Solarlux system functions like a superior climatic envelope and, in doing so, improves the energy balance of the building.



## LAUBENGANG- VERGLASUNG

- Automatische Öffnungsfunktion bei Rauchentwicklung.
- Schutz des Laubengangs vor Witterung und Verschmutzung.
- Minderung des Unfallrisikos bei Regen, Schnee und Eisglätte.
- Schallschutz bis 21 dB.
- Vorgesetzte Klimahülle.

## PERGOLA GLAZING

- Automatic opening function in the event of smoke generation.
- Protects the balcony from the effects of weather and from becoming dirty.
- Reduces the risk of accidents caused by slippery surfaces due to rain, snow and ice.
- Sound insulation up to 21 dB.
- Superior climatic shell.



Vorher | Before



Nachher | After



*Vermietbarkeit sichern*  
*Ensure desirability for tenants*

**ADRESSE | ADDRESS**

Bergstraße · Hamburg · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**

nps tchoban voss GbR Architekten BDA

**PRODUKTANFORDERUNG****PRODUCT REQUIREMENTS**

Wind-, Wetter- & Bestandsschutz

Optische Aufwertung

Wind, weather & safeguarding existing

standards visual enhancement









## CERO - DAS MAXIMALE SCHIEBEFENSTER

*Beeindruckende Transparenz  
löst Grenzen auf*

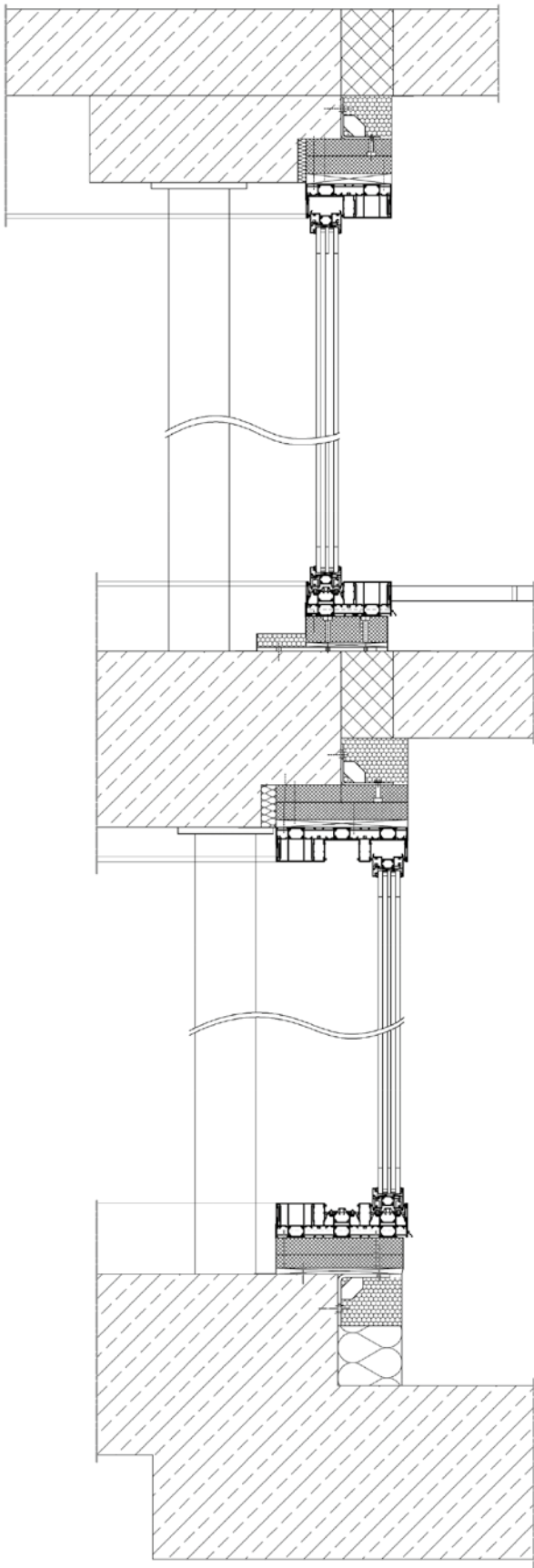
cero öffnet mit großflächigen Glasflächen Räume: Schmale Rahmen und Profile unterstützen die maximale Transparenz der Elemente. Die nur 34 mm schmale, umlaufende Ansichtsbreite ergibt ein symmetrisches und minimalistisches Design, das durch 98 % Glasanteil noch unterstrichen wird. cero ist nach besten Sicherheitsstandards (RC2 und RC3) geprüft und zertifiziert. Verschiedene Ecklösungen, kombinierbare Schiebe- und Festelemente sowie eine Vielzahl von Farb- und Ausstattungsoptionen eröffnen neue Perspektiven.

## CERO - THE MAXIMUM SLIDING DOOR

*Impressive transparency  
dissolves borders*

cero opens rooms with very large glass panels: slim frames and profiles add to the maximum transparency of the elements. The all-round visible width of a mere 34 mm creates a symmetric and minimalistic design which is even more enhanced due to the glass parts making up 98 %. cero has been tested and certified according to the highest safety standards (RC2 and RC3). Various corner solutions, combinable sliding and fixed elements as well as a number of colour and finishing options open up new perspectives.





## cero

- Bis zu 15 m<sup>2</sup> Glasfläche.
- Glasfalzbelüftung zur Vermeidung von Kondensat im Scheibenzwischenraum.
- Optimale Wärmedämmwerte im Bereich der Passivhaus-tauglichkeit (0,8 W/m<sup>2</sup>K) möglich.
- Kompletter Automatikbetrieb der Schiebelemente inklusive elektromechanischer Ver- und Entriegelung möglich, über ein Steuergerät sind mehrere Flügel in Abhängigkeit zueinander verfahrbar.
- Ausgezeichnet mit verschiedenen internationalen Designpreisen (z. B. iF Gold Award).

## cero

- Glass panels of up to 15 m<sup>2</sup>
- Glazing rebate aeration to avoid the formation of condensation in the space between the panels.
- Optimum thermal insulation up to passive house level (0.8 W/m<sup>2</sup>K) possible.
- Fully-automatic operation of the sliding elements including electro-mechanical locking and unlocking is possible. Several panels can be moved interdependently via a control device.
- Awarded with various international design prizes (eg iF Gold Award).





*Beeindruckende Ausblicke*  
*Impressive views*

**ADRESSE | ADDRESS**  
Prora · Rügen · Germany

**ARCHITEKT | ARCHITECT**  
Hotels & Investment B.V.

**PRODUKTANFORDERUNG**  
**PRODUCT REQUIREMENTS**  
Ausbau hochwertiger Appartements  
Renovations of exclusive appartements



Vorher | Before

Nachher | After





## TRADITION & LEIDENSCHAFT

*Wer die Grenzen zwischen innen und außen auflöst, gewinnt Raum in jeder Dimension: Raum für mehr Wohn- und Lebensqualität, Raum für nachhaltige Wertsteigerung, Raum für energetische Sanierung und architektonische Akzente.*

Solarlux erschließt mit maßgeschneiderten Lösungen neue Spielräume, ohne Freiräume zu verlieren. Mit unserer über 30-jährigen Erfahrung in der Herstellung von Glas-Faltwänden, Fassadenlösungen und Glasanbauten sind wir der festen Überzeugung, für Ihr Projekt eine individuelle Lösung zu finden, die Ihren Anspruch an zeitloses Design und ausgezeichnete Qualität erfüllt. Neben indi-

viduellen Produkt- und Systemlösungen profitieren Ihre Projekte aber vor allem von der persönlichen und individuellen Ansprache, die unser Unternehmen auszeichnet. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter gehen auf Ihre Bedürfnisse und Fragen ein und finden die beste Lösung, ohne die Wirtschaftlichkeit und perfekte Umsetzbarkeit Ihres Projektes außer Acht zu lassen.



## TRADITION & PASSION

*Getting rid of the dividing line between interior and exterior means gaining space in all dimensions: space for better living quality and improved quality of life, space for sustainable added value, space for energy-orientated renovation and architectural statements.*

With its made-to-measure solutions, Solarlux opens up new room to manoeuvre without losing any free space. With our more than 30 years of experience in the production of bi-folding doors, wintergarden and façade solutions, we are firmly convinced that we can find a customised solution for your project which will meet your requirements for timeless design and exceptional

quality. Alongside bespoke product and system solutions, your projects benefit mainly due to the personalised and customised way in which your wishes are met and which distinguish our enterprise. Our staff address all your needs and questions and find the best solutions by scrutinising the efficiency and feasibility of your project.

**BESICHTIGEN SIE UNSER  
UNTERNEHMEN UND VEREIN-  
BAREN SIE EINE WERKS-  
FÜHRUNG: [SOLARLUX.DE](https://www.solarlux.de)**

**VISIT OUR SHOWROOM  
IN WELWYN GARDEN CITY:  
[SOLARLUX.CO.UK](https://www.solarlux.co.uk)**

Herbert Holtgreife & Stefan Holtgreife  
Solarlux Inhaber | Managing Directors





#### **IHRE ANSPRECHPARTNER**

Wir stehen Ihnen zur Seite: Ein ausgebildetes Team aus Architekten- und Objektberatern kümmert sich während des gesamten Bauvorhabens um Ihr Projekt. Termine und Fragen klären Sie direkt mit uns. Verzögerungen auf Ihrer Baustelle können so vermieden werden. Dank des großen Teams aus Spezialisten steht Ihnen immer der richtige Ansprechpartner zur Verfügung - jederzeit perfekt auf Ihr Anliegen und Ihre Anforderungen abgestimmt. Kontaktieren Sie uns. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

#### **YOUR CONTACTS**

We're here to support you: a trained team of architects and project consultants looks after your project during the entire construction project. You clarify the arrangement of appointments and questions directly with us to ensure that delays on your construction site are avoided. Thanks to our large team of specialists the appropriate contact is always available for you - always perfectly aligned with your concerns and your requirements. Get in touch with us. We are looking forward to your enquiry.







**SOLARLUX LIVE ERLEBEN**

Unsere neue, fast 3000 m<sup>2</sup> große Ausstellung in Melle bei Osnabrück bietet neben exklusiven Balkon- und Fassadenlösungen auch Glasanbauten wie Wintergärten und Terrassendächer. In realen Anwendungssituationen erfahren Sie mehr über die Qualität und die vielfältigen Möglichkeiten von Solarlux. Auch an weiteren Standorten wie Hamburg, Wiesbaden, Nürnberg oder Oberhausen zeigen wir in verschiedenen Showrooms unsere Produktlösungen.

**EXPERIENCE SOLARLUX LIVE**

Our new 3000 m<sup>2</sup> exhibition in Melle near Osnabrück shows premium-quality balcony and façade solutions as well as glass extensions like winter gardens and glasshouses. Our variety of application examples will give you more information about the various areas of use and the high quality standard of Solarlux products. We also invite you to visit our showrooms in Hamburg and Oberhausen. We look forward to meeting you.

*Solarlux in Deutschland*  
*Solarlux in Germany*



*Solarlux in Europa*  
*Solarlux in Europe*



