

The image features a technical drawing of a window frame assembly in the background, rendered in light gray lines. The drawing shows various components like the frame, glass panes, and hardware. Overlaid on this is the ISO SCREEN logo, which consists of the word 'ISO' in white with a red background of horizontal lines, followed by 'SCREEN' in a bold, dark gray sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the word 'SCREEN'.

ISO SCREEN®

Intelligenz im Glas.

Sehen Sie die Zukunft glasklar.

Licht und Raum – eine untrennbare Verbindung und Kennzeichen der Großzügigkeit moderner Architektur. Weite Glasfronten geben die Sicht frei auf neue Ideen: ISOSCREEN – die Jalousie im Isolierglas. Ein innovatives Sonnenschutz-Konzept von einem der führenden Hersteller für Isolierglas-Jalousien – abba. Vielseitige Funktionen schaffen nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten. Der Blendschutz sorgt für optimale Ergonomie am Arbeitsplatz. Speziell angeordnete Lamellen lenken das Sonnenlicht bis tief in den Raum. Sie genießen eine indirekte Beleuchtung und sparen kostbare Energie – nicht zuletzt dank der isolierenden Funktion. Lassen Sie sich jetzt von diesen und weiteren Vorzügen im Detail begeistern. Erleben Sie auf den folgenden Seiten: Intelligenz im Glas.



■ **BLENDSCHUTZ**

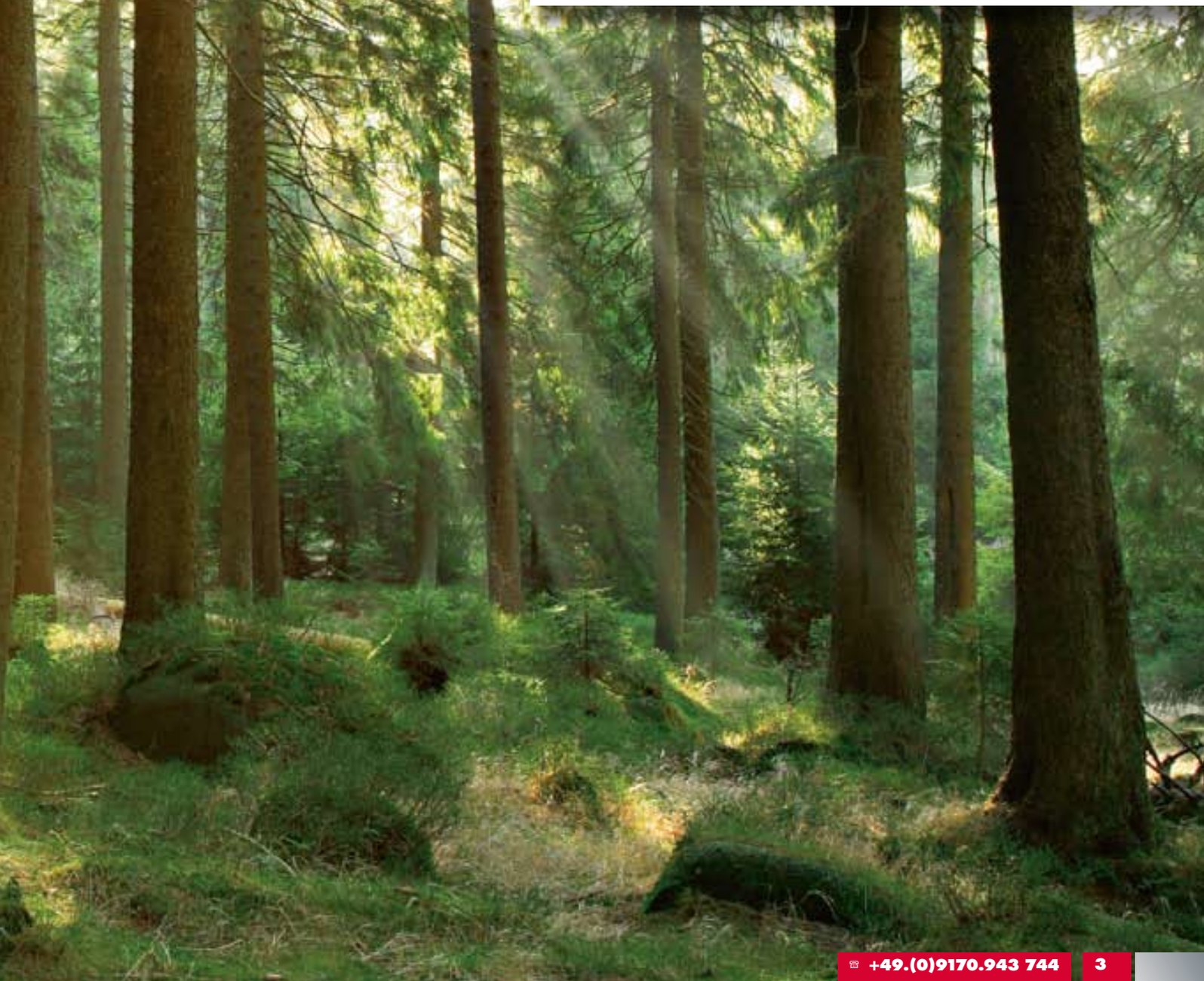
Entdecken Sie perfekten Blendschutz im Glas.

Selbst Sonnenanbeter leiden unter direkter Sonneneinstrahlung – wenn sie auf ihren Monitor am Arbeitsplatz fällt.

Überanstrengte Augen, mangelnde Konzentration bis hin zu Kopfschmerzen sind die Folgen. Nutzen Sie ISOSCREEN als optimalen Blendschutz. Variable Lamellen schaffen einen direkten Bezug nach draußen – für beste Aussichten und mehr Ergonomie am Arbeitsplatz. Ihre Mitarbeiter werden es Ihnen durch eine verbesserte Leistungsfähigkeit danken.



Blendfreier Arbeitsplatz, schafft angenehme Arbeitsatmosphäre.



ENERGIESPAREN

Sparen Sie Energie im Glas.

Große Fensterfronten gehören zum Raumkonzept moderner Unternehmen. Die Auswirkungen: Im Sommer heizen sich die Räume übermäßig auf. Im Winter geht die Wärme über die Fenster verloren. ISOSCREEN hilft gezielt, Energie zu sparen. Der Wärme- und Lichteintrag der Sonne lässt sich direkt über die Jalousie steuern. Besonders vorteilhaft gerade im Winter: Ihre Räume heizen und beleuchten Sie mit der Kraft der Sonne. Nachts senken die hoch reflektierenden Lamellen Wärmeverlust und Heizkosten. Ihre Investition macht sich in Kürze bezahlt.

 Weniger Raumaufheizung im Sommer
– weniger Wärmeverlust im Winter.





■ RAUM AUSLEUCHTUNG

Erleben Sie perfekte
Lichtlenkung im Glas.

Ob Arbeitsplatz oder Wohnraum – hell und freundlich sollen sie im Idealfall beide sein. Mit ISOSCREEN genießen Sie eine optimale Beschattung, ohne auf natürliches Sonnenlicht verzichten zu müssen. Die spezielle Form der Lamellen reflektiert das Sonnenlicht über die Decke bis tief in den Raum. Das Resultat: ein innovatives Beleuchtungskonzept, das Ihr Büro oder Zuhause harmonisch erhellt. Gerade bei tief stehender Wintersonne und diffusem Tageslicht sparen Sie sich durch die effektive Lichtlenkung die kostspielige Beleuchtung.



■ EINSATZVIELFALT

Nutzen Sie unbegrenzte
Möglichkeiten im Glas.

Glas gehört zu den zentralen Elementen der modernen Architektur.

Mit ISOscreen sind Ihren Baukonzepten keine Grenzen gesetzt. Ob Fassadenglas, Dachlösung, Modellglas oder Raumtrenner – ISOscreen überzeugt durch seinen Reichtum an Einsatzmöglichkeiten und Funktionen. Überzeugen Sie sich selbst: Bauen Sie in Ihrer Fantasie einzigartige Luftschlösser und lassen Sie diese mit ISOscreen Realität werden.



■ HYGIENE

Finden Sie Hygiene im Glas.

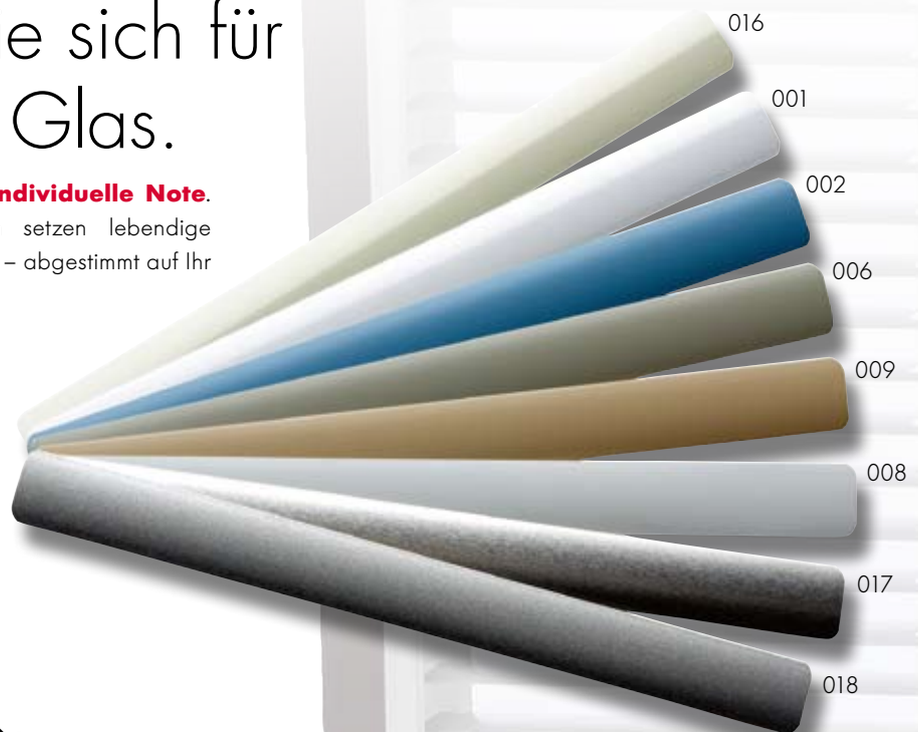
Sauber ist nicht gleich hygienisch. ISO^{SCREEN} macht den Unterschied deutlich. Hinter zwei Glasfronten präsentiert sich ISO^{SCREEN} optimal geschützt. Staub und Keime können sich zwischen den Lamellen nicht absetzen. Ein entscheidender Vorteil, insbesondere für Krankenhäuser und Operationssäle. Für den Einsatz in Büro- und Wohnräumen bedeutet dies: Sie sparen wertvolle Zeit und Geld für die Reinigung.

WISSENSWERTES IM GLAS

Entscheiden Sie sich für
Farbvielfalt im Glas.

Verleihen Sie Ihren Räumen eine individuelle Note.

Lamellen in zahlreichen Farbvariationen setzen lebendige Akzente. Sie kreieren einzigartige Ausblicke – abgestimmt auf Ihr Raumkonzept und Ihre Persönlichkeit.

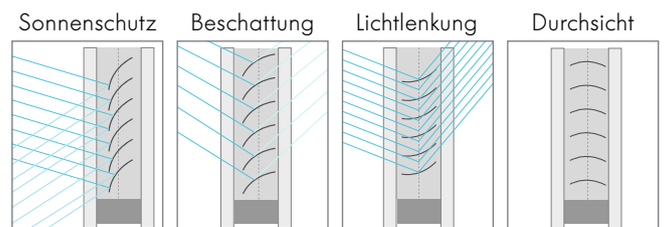


Entdecken Sie
Innovationen im Glas.

Innovation und ISOscreen – eine untrennbare Verbindung. Bestes Beispiel: das neue U-Profil in der Rahmenunterseite für einen optimalen Blendschutz bis zum Abschluss. Auch die Endleiste für die Lamellen beweist modernes Know-how. Gekonnt versteckt sie die Verbindungs-Schnur und schafft eine rundum elegante Optik.



Erleben Sie
Lichttechnik im Glas.



Variieren Sie Beleuchtung und Temperatur Ihrer Räume mit einem Handgriff:

Bringen Sie einfach die Lamellen abhängig vom Sonnenstand in Position. Vollständiger Sonnenschutz, Beschattung, partieller Lichteinfall oder freie Durchsicht – Sie haben die Wahl.

■ ISOSCREEN IM ÜBERBLICK:



ISOSCREEN Motor

Der austauschbare Motor ist das Herzstück des Systems. Wählen Sie zwischen zwei Motorausführungen. Mit dem Standard-Motor verdunkeln Sie Ihre Räume automatisch auf Knopfdruck oder zeitgesteuert. Der Digital-Motor bietet darüber hinaus zahlreiche Programmfunktionen sowie eine Ansteuerung per Computer – für eine perfekt synchrone Bewegung aller Jalousien.

ISOSCREEN Perlkette

Mit ISOSCREEN Perlkette erübrigt sich die Frage, was Sie anziehen sollen. Die stabile Perlkette ermöglicht Ihnen eine komfortable und einfache Handhabung.



ISOSCREEN Solar

Heben Sie Ihre Jalousien mit der Kraft der Sonne. Eine integrierte Solarleiste versorgt den Motor mit der nötigen Energie. Die ideale Lösung für Fenster ohne nahe liegenden Stromanschluss – oder einfach zum Energiesparen

ISOSCREEN Handkurbel

Heben und senken Sie Ihre Jalousien im Handumdrehen. Die leichtgängige Bedienung der Handkurbel bietet Ihnen eine kostengünstige und optimale Beschattung nach Wunsch.



ISOSCREEN Drehknopf

Drehen Sie mit der Sonne: Bei diesem System lässt sich der Winkel Ihrer Jalousien mit dem Drehknopf präzise variieren.

ISOSCREEN Dach

Licht über Kopf: ISOSCREEN DACH widersetzt sich gekonnt der Schwerkraft. Zwei Motoren sowie präzise justierte Spannseile garantieren höchste Zuverlässigkeit und eine gleichmäßige Steuerung.



ISOSCREEN DUO

Spielen Sie gekonnt mit Licht und Schatten: Die unteren Lamellen schützen Ihren Arbeitsplatz vor blendenden Sonnenstrahlen. Die oberen Lamellen lenken das Licht tief in den Raum. Das Verhältnis zwischen den beiden Lamellen-Typen wird individuell an den Raum angepasst. Sie entscheiden: ISOSCREEN DUO lässt sich mit nahezu jedem folgenden ISOSCREEN-Typ kombinieren.



ISOSCREEN STARR

Ein starres System mit einer eleganten Optik: Bei ISOSCREEN STARR werden die Lamellen in einem individuellen Winkel fest eingesetzt. Die geradlinigen Profile geben der Glasfront ihre charakteristische Note.

TLO25

TLO25

Machen Sie den Tag zur Nacht: Mit der S-Lamelle erreichen Sie eine nahezu vollständige Verdunklung. TLO25 garantiert Ihnen somit vollständigen Sichtschutz. Zudem eignet sich TLO25 ideal für Modellscheiben. Die S-Lamelle lässt sich dabei sowohl horizontal wie vertikal einsetzen.



Sehen Sie durch Qualität.

Setzen Sie mit ISOscreen auf einen der führenden Hersteller für Isolierglas-Jalousien – abba.

Seit 1988 entwickelt das italienische Unternehmen aus Maserada/Venedig Isolierglas-Jalousien: intelligent durchdachte Beschattungs-Konzepte basierend auf höchsten Qualitätsstandards. Neue Innovationen prägen die italienische Manufaktur und ISOscreen dabei ebenso wie bewährte Ideen – zum Beispiel der austauschbare Motor. Sein überzeugender Vorteil: Sie können den Motor separat wechseln, ohne die komplette Scheibe austauschen zu müssen. Profitieren Sie von diesem Know-how und der langjährigen Erfahrung, die sich in der Zuverlässigkeit jeder ISOscreen Jalousie widerspiegeln.



KUZMAN GLAS GmbH & Co. KG
Hasenweg 2 a
90596 Schwanstetten

Telefon / +49.(0)9170.943 744
Telefax / +49.(0)9170.943 748
eMail / info@kuzman-glas.de

www.kuzman-glas.de

