
**Flexible und
funktionale
Raumgliederung in
zeitgemäßem Design.**

**INSIDE.
25|60|80**

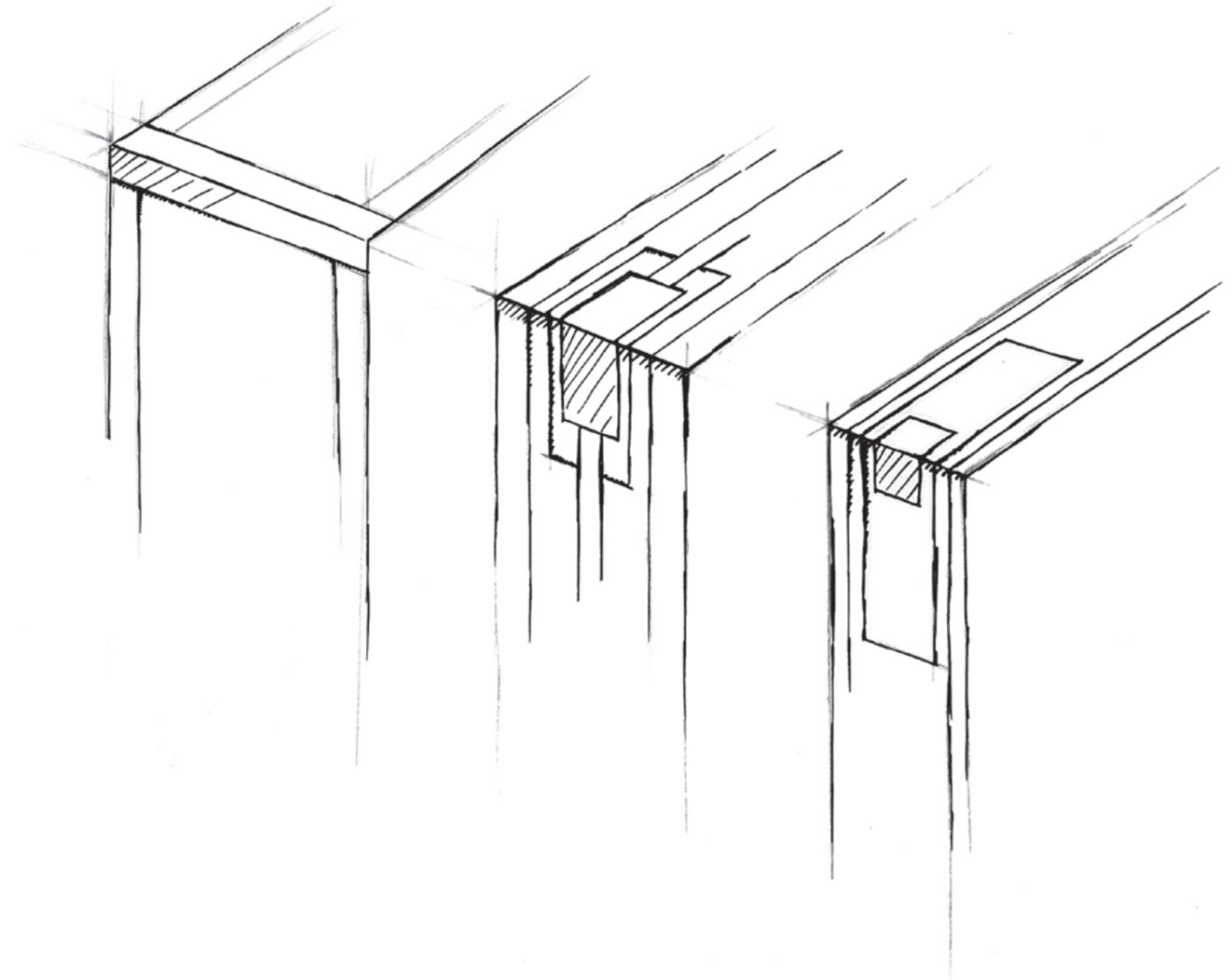


Freiräume für Leistung.

 **KÖNIG +
NEURATH**

Elegant, funktional, anpassungsfähig.

Das INSIDE-Programm bietet drei sich ergänzende Systeme in 25, 60 und 80 mm Stärke mit einheitlicher Optik. So lassen sich Büroflächen jeder Größe individuell gestalten, um überall effizientes und angenehmes Arbeiten zu ermöglichen.



Die Idee: ein Raumteilerprogramm, das sich an jede Situation anpasst und über zusätzliche Funktionen verfügt. Die Umsetzung: Bei der INSIDE-Serie steht von der Stellwand über akustisch wirksame Elemente bis zum Flyby-Panel alles zur Verfügung, um Büroflächen effizient und ästhetisch zu strukturieren. Zusätzlich können passende Organisationselemente auf einfache Weise integriert werden – für eine Open-Space-Einrichtung aus einem Guss.





Großraum perfekt gestalten. Der elegante, leichte Look ermöglicht eine einfache Verbindung mit Tischsystemen und Stauraumlösungen: Mit INSIDE.25 lassen sich Büroräume gleichzeitig funktional und effizient einrichten. Bei nur 25 mm Stärke sind die Elemente ganz einfach zu montieren – und die Raumstruktur kann jederzeit problemlos an neue Anforderungen angepasst werden.

Stühle: Produktfamilie OKAY.II, Seite 4 - 12



Open Space mit Privatsphäre. Dank der akustisch wirksamen Stellwände mit Stoffbespannung bleiben störende Geräusche und Gespräche von benachbarten Arbeitsplätzen außen vor. Auch die gesamte Raumakustik wird verbessert. So ist bei optimaler Nutzung der Büroflächen jederzeit konzentriertes Arbeiten möglich. Besonders praktisch: Alle Elemente sind auch mit pinnfähiger Füllung erhältlich.

Tische: Produktfamilie DO IT.4, Seite 6 - 9



Ein Look, viele Funktionen. So fällt es leicht, am Schreibtisch den Überblick zu behalten: Organisationsschienen können auf beiden Seiten einer Wand oder eines Panels integriert werden; dazu gibt es verschiedene Organisationselemente und Ablageflächen zum Ein- oder Überhängen. Geräte wie Kopierer, Drucker und Fax lassen sich durch eine Technikeinhausung optisch und akustisch abschirmen – und damit optimal in die Raumgestaltung integrieren.

Organisation ist alles. Jeder hat sein eigenes Ordnungsprinzip für den Schreibtisch – und kann es mit INSIDE.25 perfekt umsetzen.



1 | Variabel: Das höhenverstellbare Flyby-Panel passt sich der Größe der Mitarbeiter an.

2 | Einheitlich: Tischpaneele organisieren den persönlichen Arbeitsplatz.

3 | Gelenkig: die bewegliche TFT-Monitor-Halterung an der Organisationsschiene.

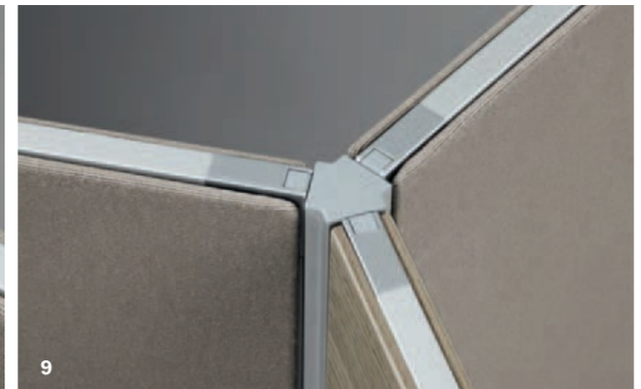
4 | Einfach: Befestigung der Tischpaneele mit Klemmadapter.

5 | Informativ: Die Tischpaneele mit pinnfähiger Füllung (nur ohne Organisationsschiene erhältlich).



Schön praktisch. Zahlreiche Ordnungselemente und Extras machen den Arbeitsplatz funktional und geben ihm eine persönliche Note.

Ganz einfach die besten Verbindungen schaffen. Alle Module lassen sich schnell und problemlos montieren.



6 | Elegant: Die Stellwände sind in den Oberflächen Glas, Melamin und Stoff kombinierbar.
7 | Harmonisch: Unterschiedliche Höhenraster werden durch Übergangselemente verbunden.

8 | Verdeckt: Die Verbindungen im Knoten sind mit Kunststoffkappen verschließbar.
9 | Dezent: Auch die Pfosten bei L-, T-, X- und Y-Aufbauten lassen sich verblenden.

Hier stimmt alles. Die INSIDE.25-Stellwände sehen gut aus, sind funktional und haben immer eine gute Basis – ganz gleich, wo sie stehen.



10



11



12



13



14



15



16

10 | Stilvoll: Rahmen und Organisationschienen in Aluminium oder pulverbeschichtet in Weiß.

11 | Bestehend: Stellwände mit pinnfähiger Füllung (auch mit Organisationsschiene erhältlich).

12 | Gedämpft: Alle Stellwände mit akustisch wirksamer Füllung sind mit dem „acoustics inside“-Label gekennzeichnet.

13 | Geradlinig: Stellwand mit einseitigem Fußausleger.

14 | Standfest: Einzelnen Stellwänden gibt der beidseitige Fußausleger sicheren Halt.

15 | Flach: Der Fußsteller kann bequem unter einen Schrank geschoben werden.

16 | Anpassungsfähig: Mit dem Stellgleiter lassen sich Bodenebenheiten ausgleichen.



INSIDE.60 wächst mit Ihren Ansprüchen. Mit seiner klaren, eleganten Optik ist das Stellwandssystem nicht nur Bestandteil einer ästhetischen Innenarchitektur. Die werkzeuglose Schnellmontage und die modulare Leichtbauweise machen es auch äußerst funktional, flexibel und ökonomisch: Ohne hohe Installations- und Folgekosten lassen sich die Stellwände, die es in unterschiedlichen Höhen gibt, ganz nach Bedarf umbauen oder erweitern.

Stühle: Produktfamilie SIGNETA, Seite 18 - 25

Immer der richtige Anschluss. INSIDE.60 bietet verschiedene Möglichkeiten für die individuelle Elektrifizierung von Arbeitsplätzen. Je nach Bedarf können Computer, Telefone und andere Geräte in Höhe der Fußleiste oder in Tischhöhe angeschlossen werden. Dabei ist die Versorgung über Einzelelektranten oder direkt über die in die Stellwand integrierte Kabelführung möglich. Dadurch sieht es hinter dem Schreibtisch immer aufgeräumt aus.

Tische: Produktfamilie DO IT.4, Seite 18 - 25



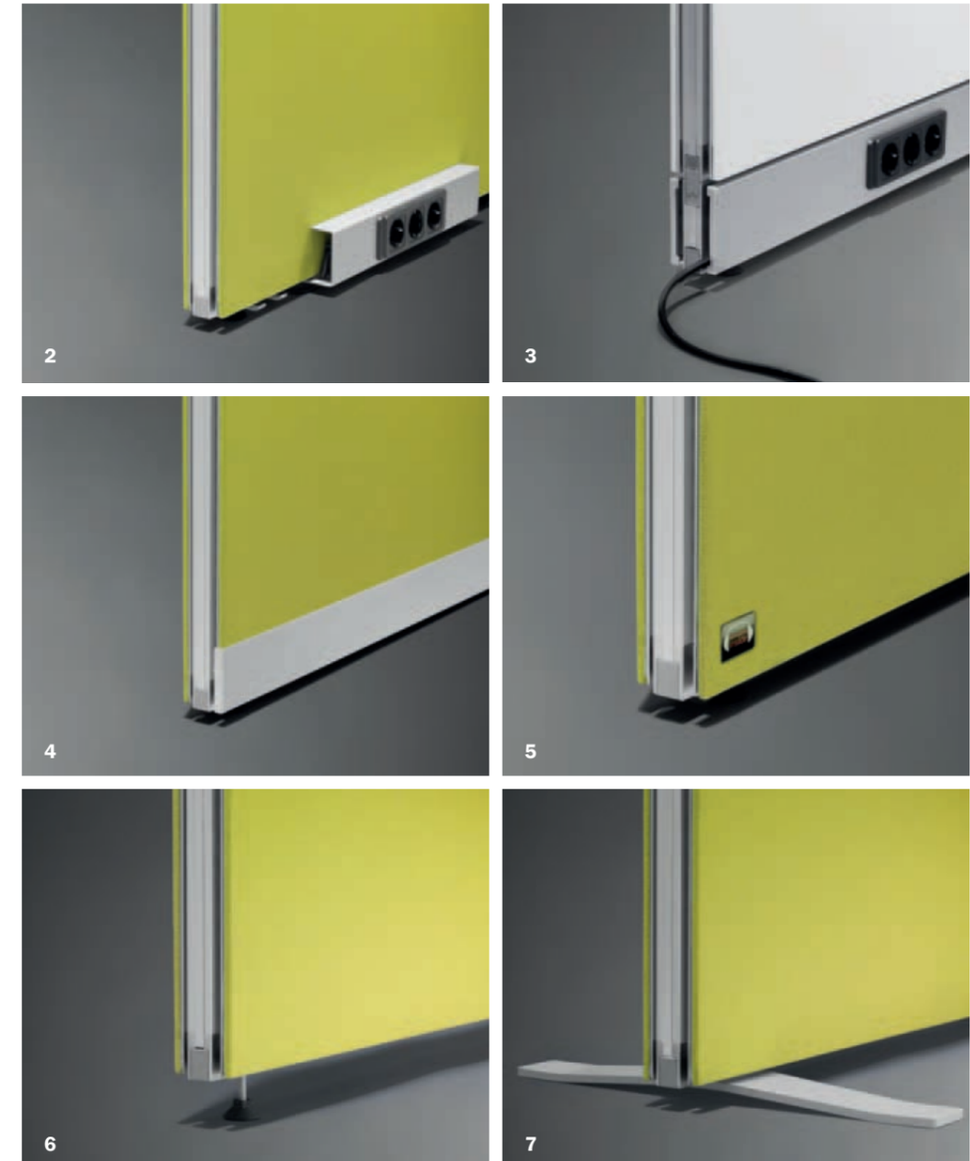
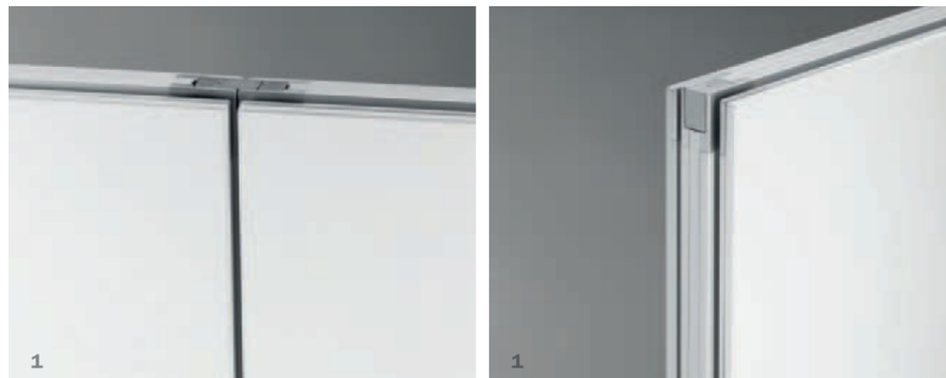
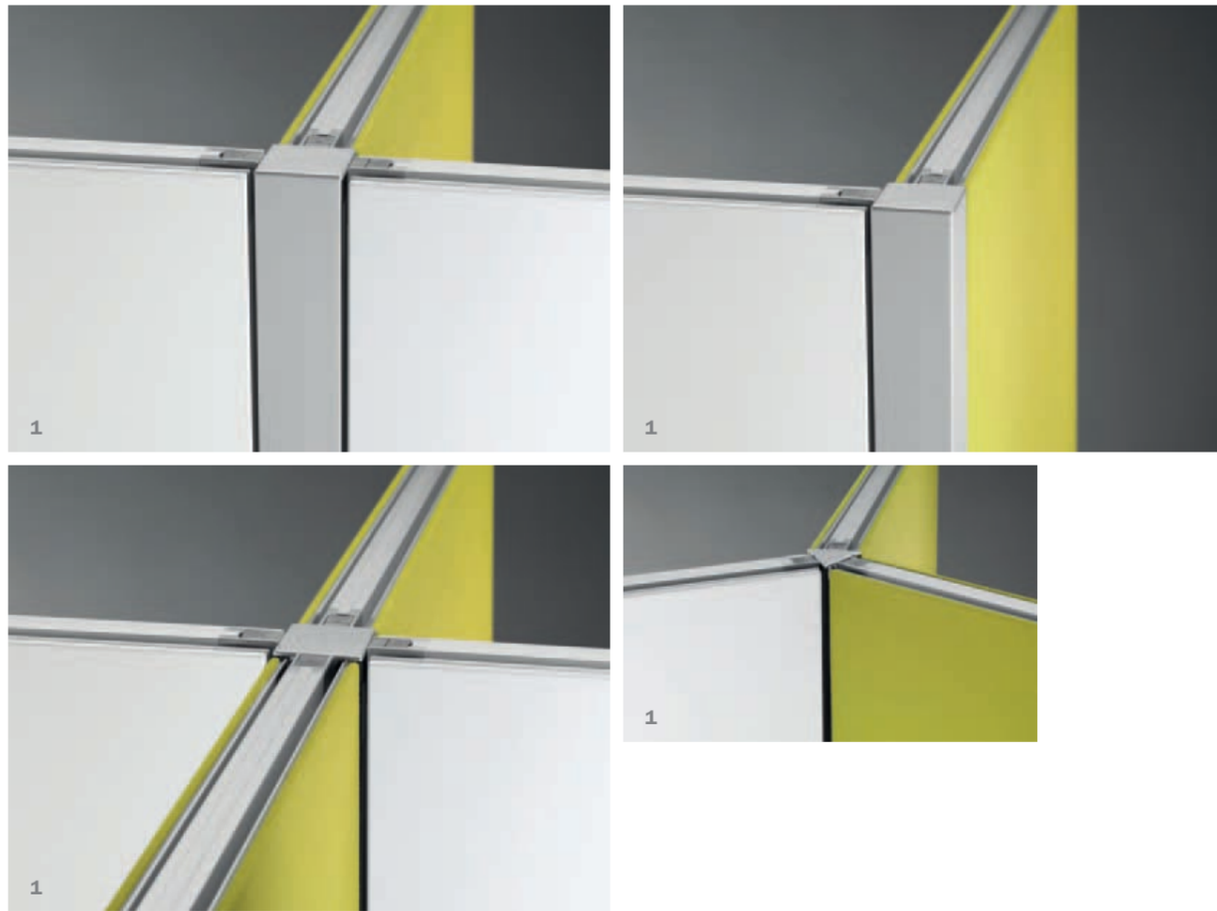


Licht, Struktur, mehr Platz. Zahlreiche Material- und Modulvarianten lassen beinahe jede Möglichkeit der Raumgestaltung zu. Dabei wird die leichte rahmenlose Optik von INSIDE.60 durch die passenden Organisationselemente stilvoll ergänzt: Die Auswahl reicht von Arbeitsleuchten über Magnettafeln bis zu Ablageflächen. So fügen sich individuell gestaltete Einzelarbeitsplätze harmonisch in die Gesamtstruktur des Raums ein.

Konzentriert arbeiten. Auch wenn im Open Space immer was los ist: Mit INSIDE.60 lassen sich im Handumdrehen individuelle Freiräume schaffen, in denen keine hektische Geräuschkulisse beim Denken stört. In der akustisch wirksamen Ausführung genügen die Elemente damit nicht nur höchsten technischen Anforderungen, sondern auch ästhetischen Ansprüchen. So fühlt sich jeder am Arbeitsplatz rundum wohl.



Was Sie auch planen: INSIDE.60 passt immer. Denn vom Konzept bis zu den Details ist alles intelligent gelöst.



1 | Ausbaufähig: das modulare System mit werkzeugloser Schnellmontage in T-, L-, X- und Y-Form.

- 2 | Obenauf:** Die Elektrifizierung ist mit einzelnen Clip-on-Elektranten möglich.
- 3 | Spannend:** Die Elektrifizierung kann auch in die Stellwand integriert werden.
- 4 | Clever:** die optionale Sichtblende.
- 5 | Effektiv:** Das „acoustics inside“-Label steht für akustisch hochwirksame Materialien.
- 6 | Spontan:** Mit dem Stellgleiter ist ein schneller, einfacher Höhenausgleich möglich.
- 7 | Robust:** Bei Einzelelementen sorgt der beidseitige Fußausleger für Stabilität.

Design und Funktion perfekt kombiniert. Die klare Linie ist konsequent umgesetzt, auch bei den Ordnungselementen und weiteren Extras.



8 | Persönlich: individuelles Zubehör, z. B. ein Magnetboard oder eine Blumenvase.

9 | Gastfreundlich: Tablare zum Aufstecken bieten Abstellflächen.

10 | Stilsicher: Design-Glasschwerter und die rahmenlose Optik schaffen Leichtigkeit.

11 | Aufgeräumt: Das Regalbrett ist individuell im verdeckten Raster positionierbar.

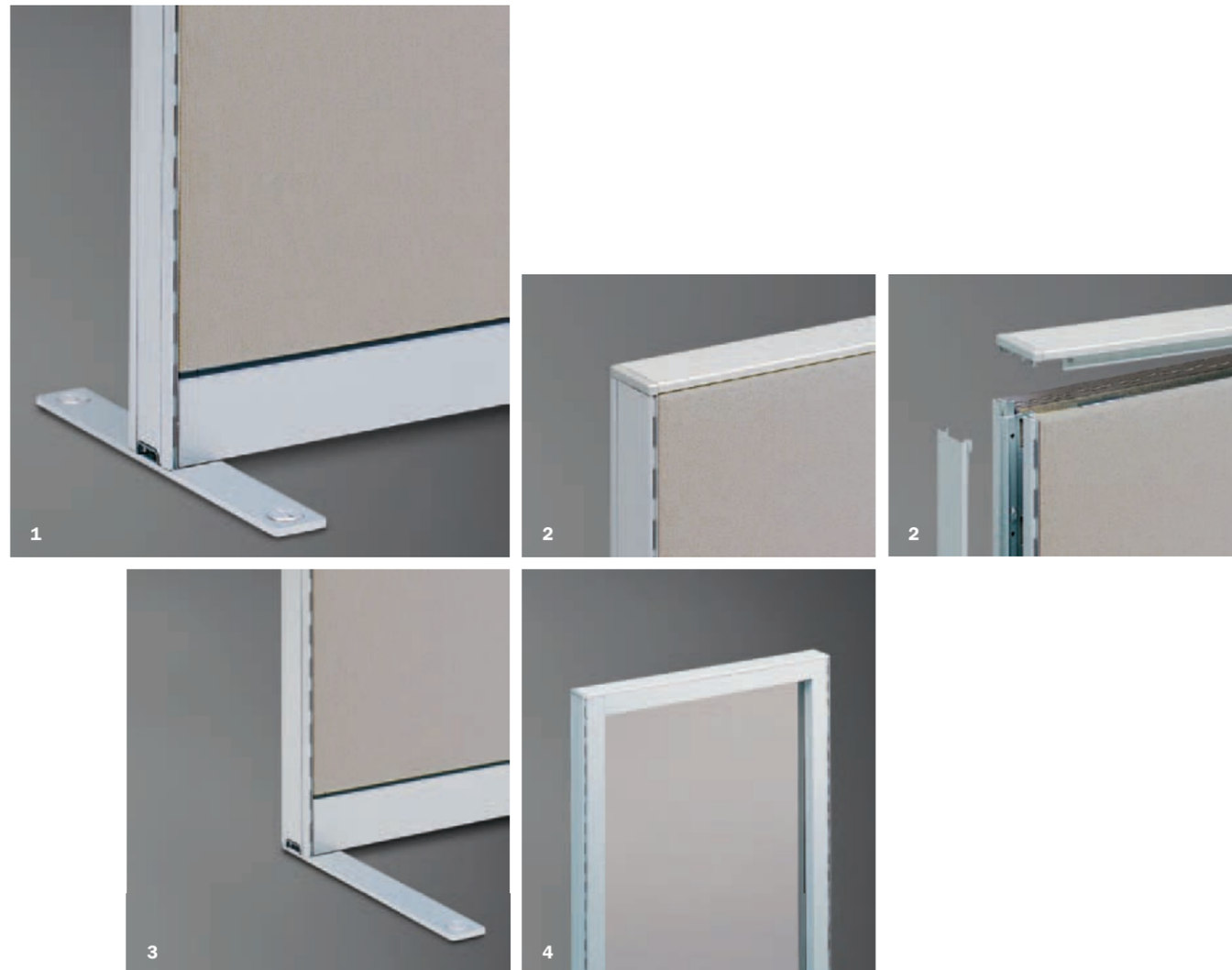
12 | Erleuchtet: Auch passende Lampen gehören zu den Extras.



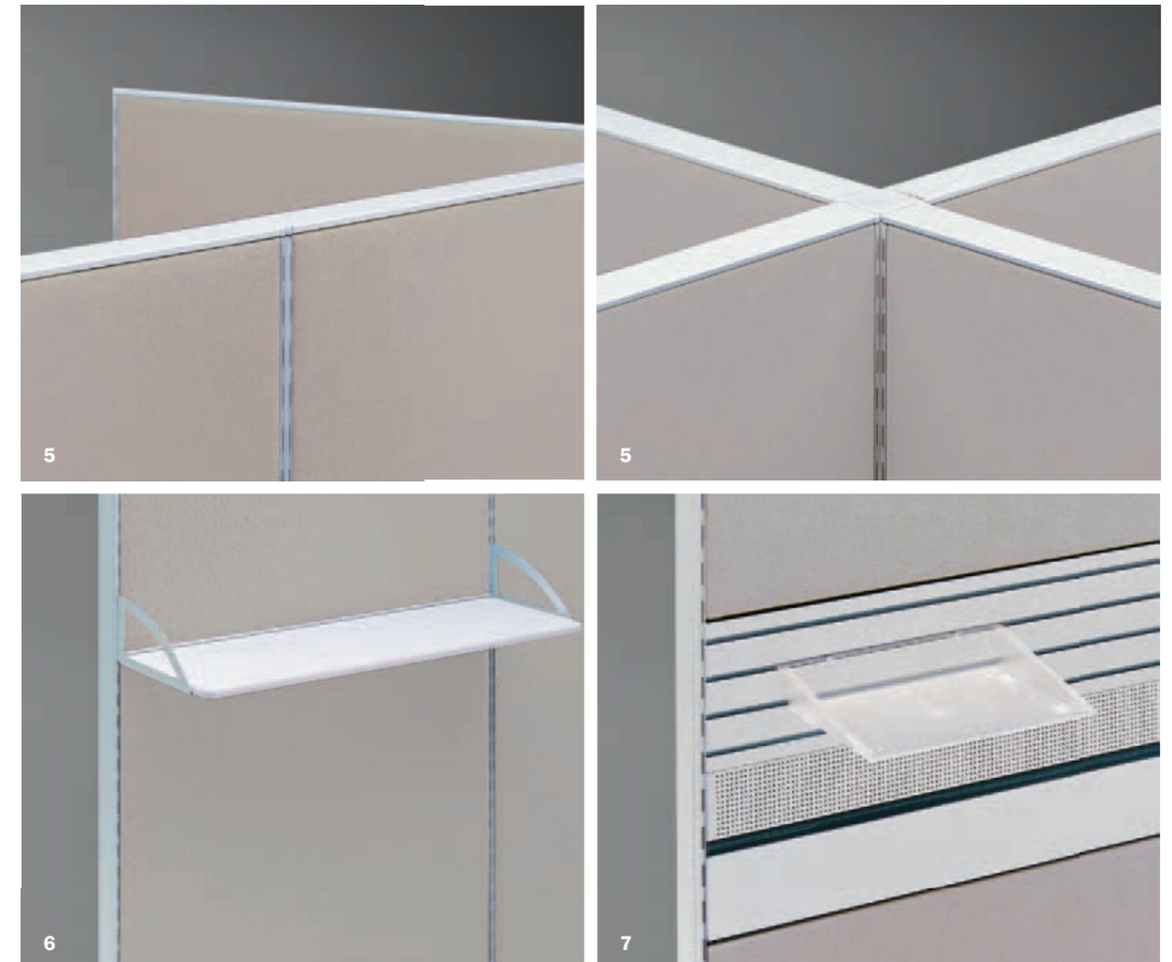


Aufgeräumt und ungestört. Der großzügige Kabelschacht in Tischhöhe ist mit einer Klappe verblendet und fügt sich harmonisch in das Design der Stellwand ein. Anschlüsse für elektrische Geräte sind an jeder beliebigen Stelle möglich, störendes Kabelgewirr hinter den Schreibtischen gehört der Vergangenheit an. Ein weiteres Plus von INSIDE.80: Durch die Stärke von 80 mm haben die Elemente eine besonders hohe akustische Wirksamkeit.

Flexibilität mit System – bis ins Detail durchdacht und für alle Anforderungen geeignet.

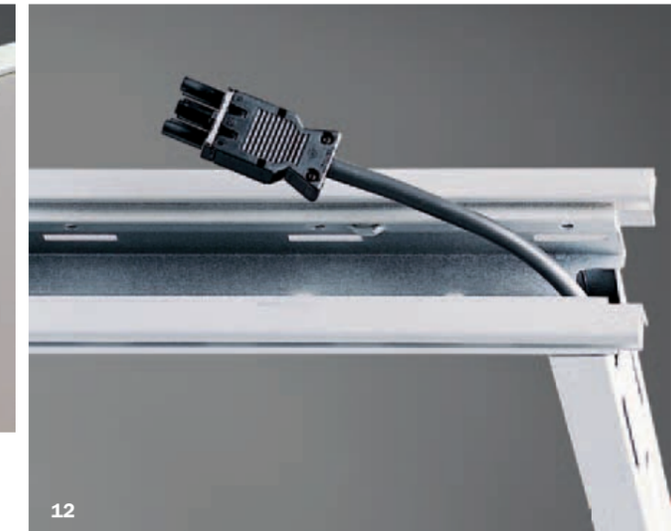
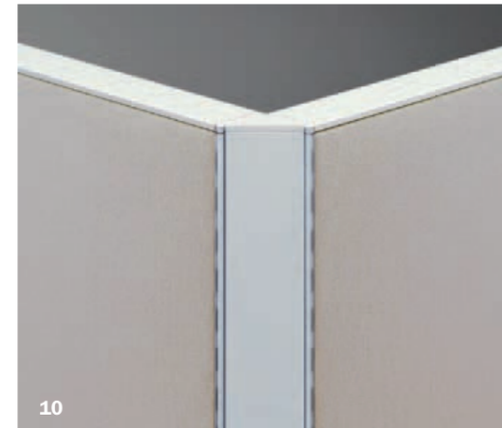
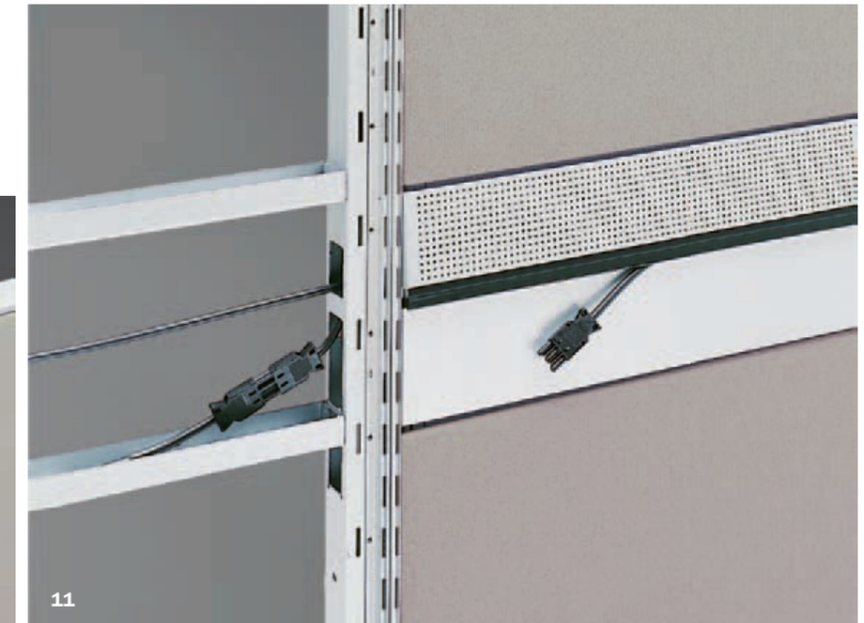


- 1 | Stabil:** beidseitiger Fußausleger für sicheren Stand bei Einzelstellwänden.
- 2 | Verdeckt:** Die Kunststoffverblendung sorgt für einen schönen Abschluss.
- 3 | Pur:** Der einseitige Fußausleger schafft klare Fronten.
- 4 | Transparent:** Elemente mit Acrylglas tragen zu einer offenen Atmosphäre bei.



- 5 | Formvollendet:** Kunststoffverblendungen gibt es für jede Verbindungsart.
- 6 | Platzsparend:** Was auf dem Regalbrett steht, hält die Arbeitsfläche frei.
- 7 | Versammelt:** die Ablageschale für Pinnadeln, Büroklammern und andere Kleinigkeiten.

Auch die inneren Werte zählen. In horizontalen und vertikalen Schächten lassen sich Technik und Elektrifizierung optimal integrieren.



8 | Sinnvoll: Die Elektrifizierung kann in Tischhöhe und in der Fußleiste integriert werden.

9 | Unsichtbar: Die Verblendung lässt kaum ahnen, wie viel Technik sich dahinter verbirgt.

10 | Gebündelt: Vertikale Kabelkanäle bieten viel Platz und sind geschickt verblendet.

11 | Verlockend: Ordnung hinter dem Schreibtisch statt Kabelsalat.

12 | Nützlich: Geräte können genau da angeschlossen werden, wo sie stehen.



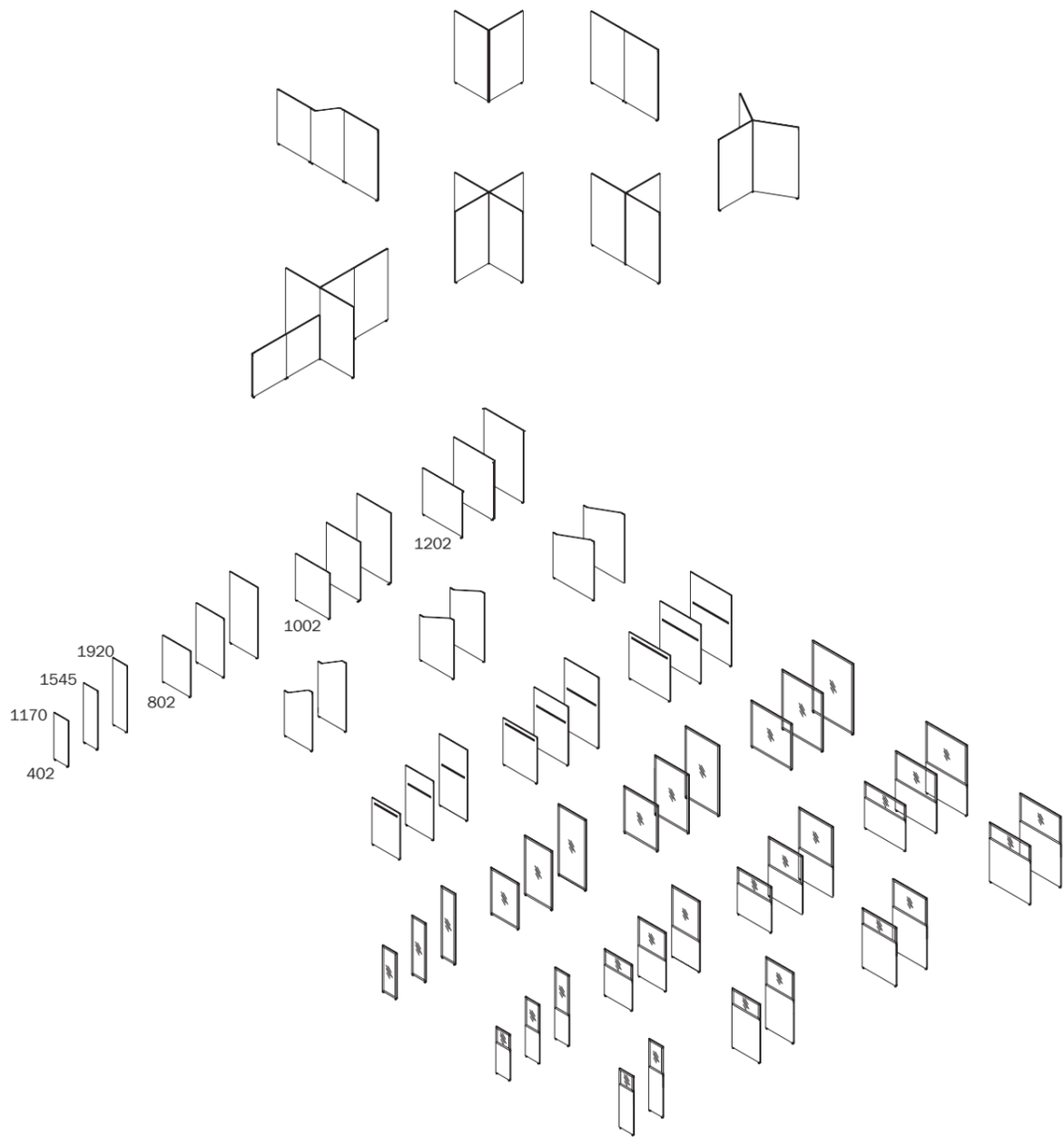
Raum für Individualität. Mit INSIDE.80 kann man im Open Space die unterschiedlichsten Arbeitsbereiche großzügig strukturieren. Ob Einzel- oder Teamarbeitsplätze – das System bietet für jede Anforderung die richtige Lösung. Dabei lässt sich eine kommunikative und gleichzeitig persönliche Raumatmosphäre schaffen. So vermittelt beispielsweise die geschwungene Glaswand Offenheit, schirmt aber auch vor störenden Geräuschen ab.

Tische: Produktfamilie BASIC.4, Seite 36 - 37

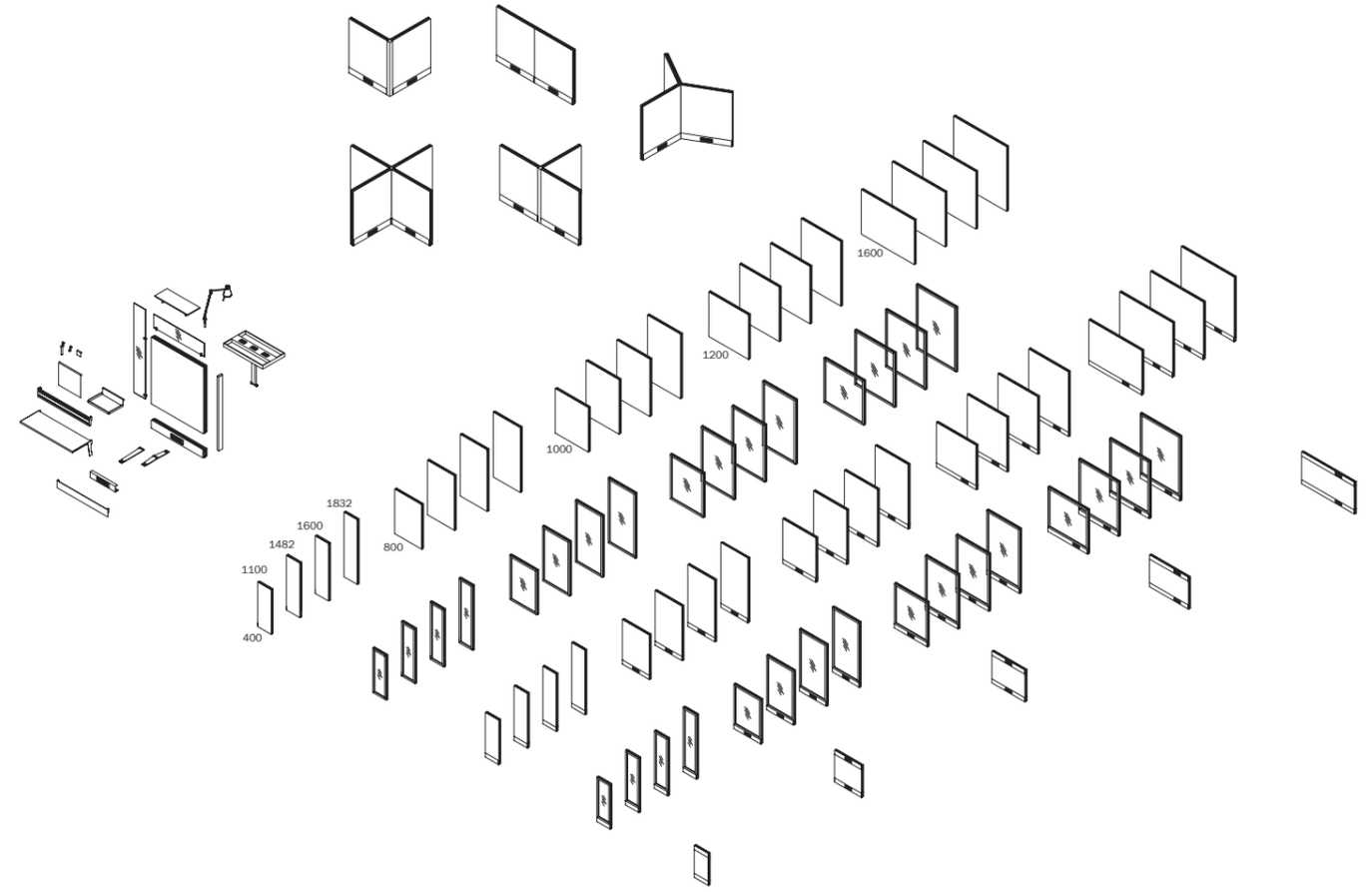
Systemübersicht

INSIDE.25, INSIDE.60 und INSIDE.80

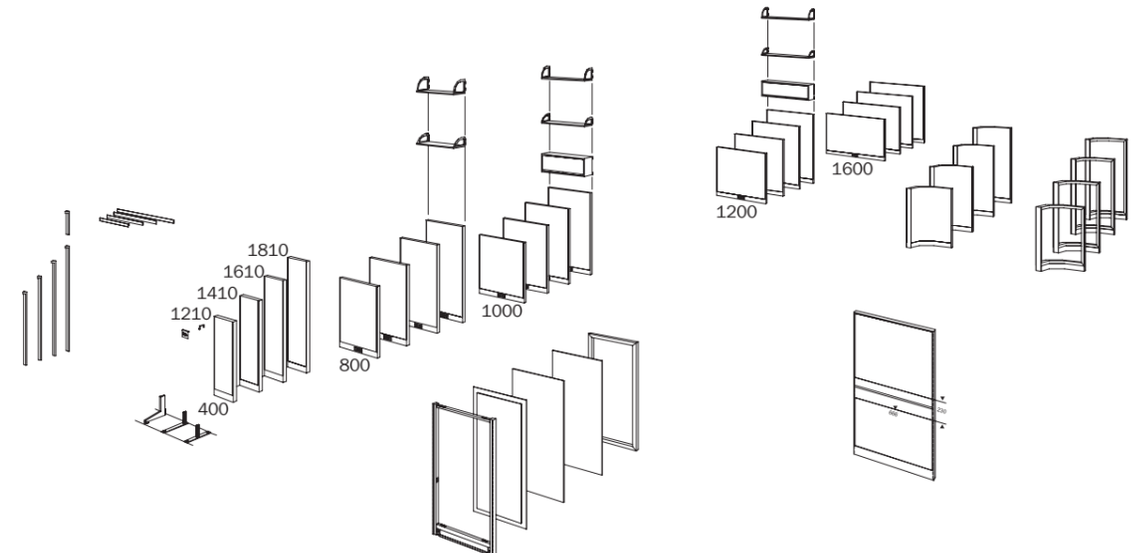
INSIDE.25



INSIDE.60



INSIDE.80



Produktübersicht

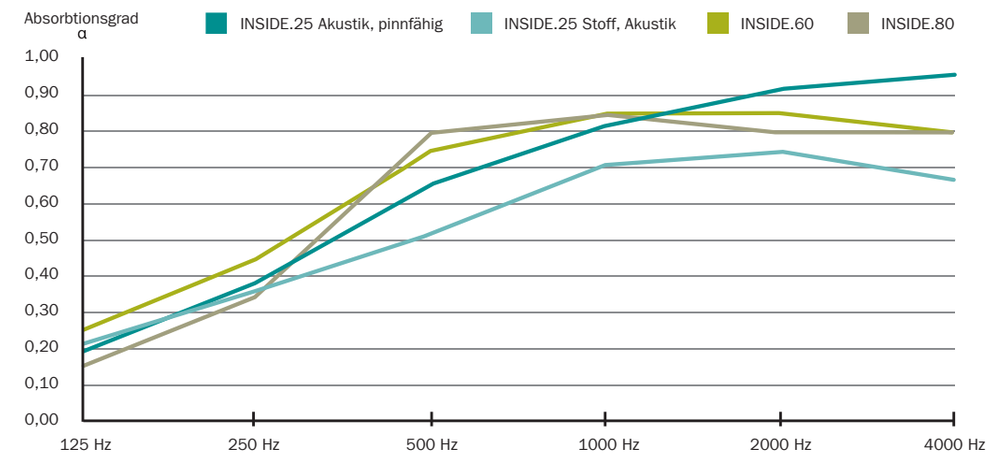
INSIDE.25

Konstruktionsprinzip	
	Rahmenlos
	Kedertechnik
Montage	
	Inbusverschraubung über Nutzensteine
Abmessungen	
Elementsystemstärke	25 mm
Höhen	1.170 mm, 1.545 mm, 1.920 mm
Breiten	402 mm, 802 mm, 1.002 mm, 1.202 mm
Oberflächen und Füllungen	
Melamin	●
Stoff	●
Stoff, pinnfähig	●
Stoff, Akustik	●
Stoff, Akustik, pinnfähig	●
Acryl	●
Elementvarianten	
Einteilige Elemente	In allen Höhen und Breiten
Zweiteilige Elemente (unten/oben)	Acryl/Stoff, Acryl/Kunststoff
Höhenübergangselemente	●
Bogenelemente	○
Verkettung	
Linear	Über Nutzensteine
L-, T-, X-Konfiguration 90°; Y-Konfiguration 120°	Über Eckpfosten und Nutzensteine
Verkettung mit Tischpaneel	●
Verkettung mit unterschiedlichen Stellwandhöhen	Über Alu-Eckpfosten
Elektrifizierung	
Horizontal	○
Vertikal	○
Organisation	
Höhenfix	Eingenutete Organisationsschiene einseitig oder beidseitig
Höhenvariabel	An Elementoberkante einhängbare Metallelemente
Organisationselemente	
	Kunststoff, transluzent
	Metall
Position Stellfuß/ Fußausleger	
	Außen
Anbauelemente	
Sichtschutz	○

INSIDE.60

Konstruktionsprinzip	
	Aluminium Rahmenprofil mit Organisationsraster
	Kedertechnik
Montage	
	werkzeuglos; bei Bedarf Inbusverstellung
Abmessungen	
Elementsystemstärke	60 mm
Höhen	822 mm, 1.100 mm, 1.482 mm, 1.600 mm, 1.832 mm
Breiten	402 mm, 802 mm, 1.002 mm, 1.202 mm, 1.602 mm
Oberflächen und Füllungen	
Melamin	●
Stoff	○
Stoff, pinnfähig	●
Stoff, Akustik	●
Stoff, Akustik, pinnfähig	○
Acryl	○
Elementvarianten	
Einteilige Elemente	In allen Höhen und Breiten
Höhenübergangselemente	○
Bogenelemente	○
Verkettung	
Linear	Über Kunststoffverbinder
L-, T-, X-Konfiguration 90°; Y-Konfiguration 120°	Über Kunststoffverbinder, Eckstab, Verblendung
Verkettung mit Tischpaneel	○
Verkettung mit unterschiedlichen Stellwandhöhen	Über Kunststoffverbinder, Eckstab, Verblendung
Elektrifizierung	
Horizontal	Brüstungs- und Sockelelektrifizierung, Blendenkabelklammern
Vertikal	Alu-Kabelkanal aufsteckbar, Kabelführungshalter für Eckstab
Organisation	
Höhenfix	○
Höhenvariabel	In Organisationsraster einhängbares Paneel
Organisationselemente	
	Kunststoff, transluzent
	Metall
Position Stellfuß/ Fußausleger	
	Breitenvariabel
Anbauelemente	
Sichtschutz	Horizontaler und vertikaler Glassichtschutz

Akustische Wirksamkeit



INSIDE.80

Konstruktionsprinzip	
	Stahlrahmen mit Organisationsraster
	Einhängbare Beplankungen
	Tackertechnik
Montage	
	Schraubverbindung
Abmessungen	
Elementsystemstärke	80 mm
Höhen	1.210 mm, 1.410 mm, 1.610 mm, 1.810 mm
Breiten	400 mm, 800 mm, 1.000 mm, 1.200 mm, 1.600 mm
Oberflächen und Füllungen	
Melamin	●
Stoff	●
Stoff, pinnfähig	○
Stoff, Akustik	●
Stoff, Akustik, pinnfähig	○
Acryl	●
Elementvarianten	
Einteilige Elemente	In allen Höhen und Breiten
Zweiteilige Elemente (unten/oben)	Kunststoff/Kunststoff, Kunststoff/Stoff, Stoff/Stoff, Stoff/Kunststoff, Stoff-Kunststoff/Plexiglas
Höhenübergangselemente	○
Bogenelemente	●
Verkettung	
Linear	Über Verbindungsklammer
L-, T-, X-Konfiguration 90°; Y-Konfiguration 120°	Über Verbindungsklammer; bei Y-Konfiguration auch 45° und 60°
Verkettung mit Tischpaneel	○
Verkettung mit unterschiedlichen Stellwandhöhen	Über Verbindungsklammer
Elektrifizierung	
Horizontal	Brüstungs- und Sockelelektrifizierung mit Rahmendurchführung
Vertikal	Am Stahlrahmen geführt
Organisation	
Höhenfix	○
Höhenvariabel	In Organisationsraster einhängbares Paneel
Organisationselemente	
	Kunststoff, transluzent
	Metall
Position Stellfuß/ Fußausleger	
	Außen
Anbauelemente	
Sichtschutz	○

Deutschland

König + Neurath AG
Büromöbel-Systeme
Industriestraße 1–3
61184 Karben
Tel.: +49 (0)6039 483-0
Fax: +49 (0)6039 483-214
e-mail: info@koenig-neurath.de
www.koenig-neurath.de

Great Britain

K + N International
(Office Systems) Ltd
52 Britton Street
London EC1M 5UQ
Tel.: +44 (0)20 74909340
Fax: +44 (0)20 74909349
e-mail: sales@kn-international.co.uk
www.kn-city.co.uk

Nederland

König + Neurath Nederland
Office Furniture
Airport Business Park Lijnden
Frankfurtstraat 18–22
1175 RH Lijnden
Tel.: +31 (0)20 4109410
Fax: +31 (0)20 4109419
e-mail: info@konig-neurath.nl
www.konig-neurath.nl

France

König + Neurath AG
Showroom Paris
66, rue de la Victoire
75009 Paris
Tel.: +33 (0)1 44 63 23 93
Fax: +33 (0)1 44 63 23 97
www.koenig-neurath.de/fr