

Total Solution

**d line**  
**xsign™**

LEIT- & ORIENTIERUNGSSYSTEME

3	Allgemeine Informationen
4-5	Materialien
6-7	Wand- und Deckenbeschilderungen
8	Piktogramme
9	Buchstaben und Zahlen
10	Freistehende Beschilderungen
11	Sonderlösungen
12-13	Montage
14-15	Referenzen

## Pur. Minimalistisch. Effizient.

Wie sieht ein Leitsystem in einem offenen Büro ohne Zwischenwände aus? Wie schnell kann ein Beschilderungssystem auf laufende Änderungen reagieren? Gibt es funktionierende Wegweiser für Menschen mit Sehbehinderung?

**xsign**, eine Erweiterung des bestehenden Leit- und Orientierungssystems von **d line**, ist gewappnet für alle Herausforderungen der zeitgemäßen Architektur.

Pur, minimalistisch, effizient - ausgestattet mit einer beinahe unerschöpflichen Vielfalt an Materialien, Farben und Technologien.

Das Team von **Total Solution** freut sich darauf, Ihnen aus dieser Vielfalt eine durchdachte, unverwechselbare, individuelle Lösung anzubieten. Von der Beratung über die Planung bis zur Montage. Denn das ist unsere große Leidenschaft.



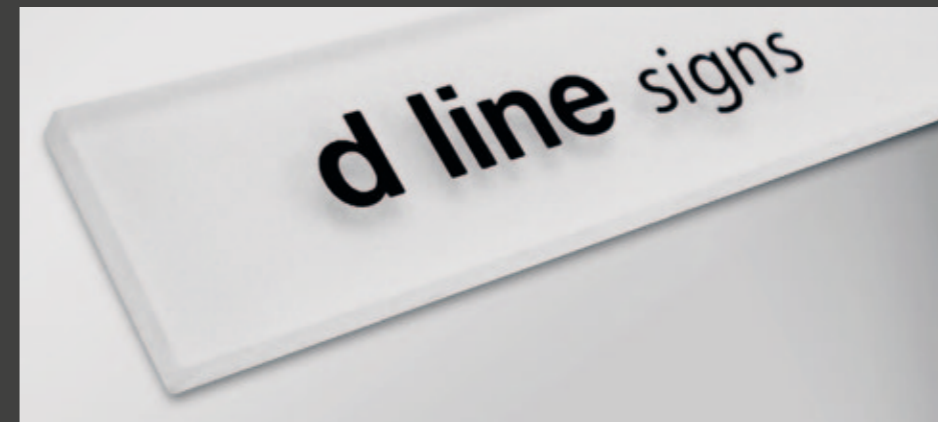
**d line**  
Leit- & Orientierungssysteme



Sonderlösungen



**xsign**  
Leit- & Orientierungssysteme



Ein großes Spektrum an Materialien, Oberflächen, Farben und Beschriftungstechniken: **xsign** bringt neue Dimensionen in die Welt der Leit- und Orientierungssysteme von **d line**.

**Edelstahl** gebürstet oder für eine matte, samtige Oberfläche

in Edelstahl glasperlgestrahlt

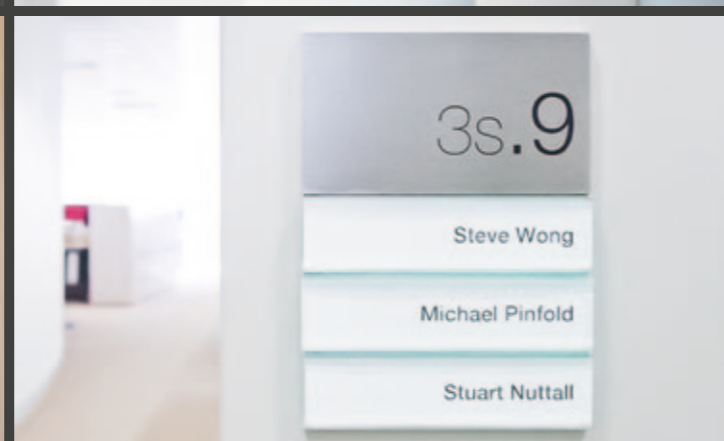
**Aluminium** standard hellgrau, dunkelgrau oder silber und auf Wunsch in

RAL nach Wahl pulverbeschichtet

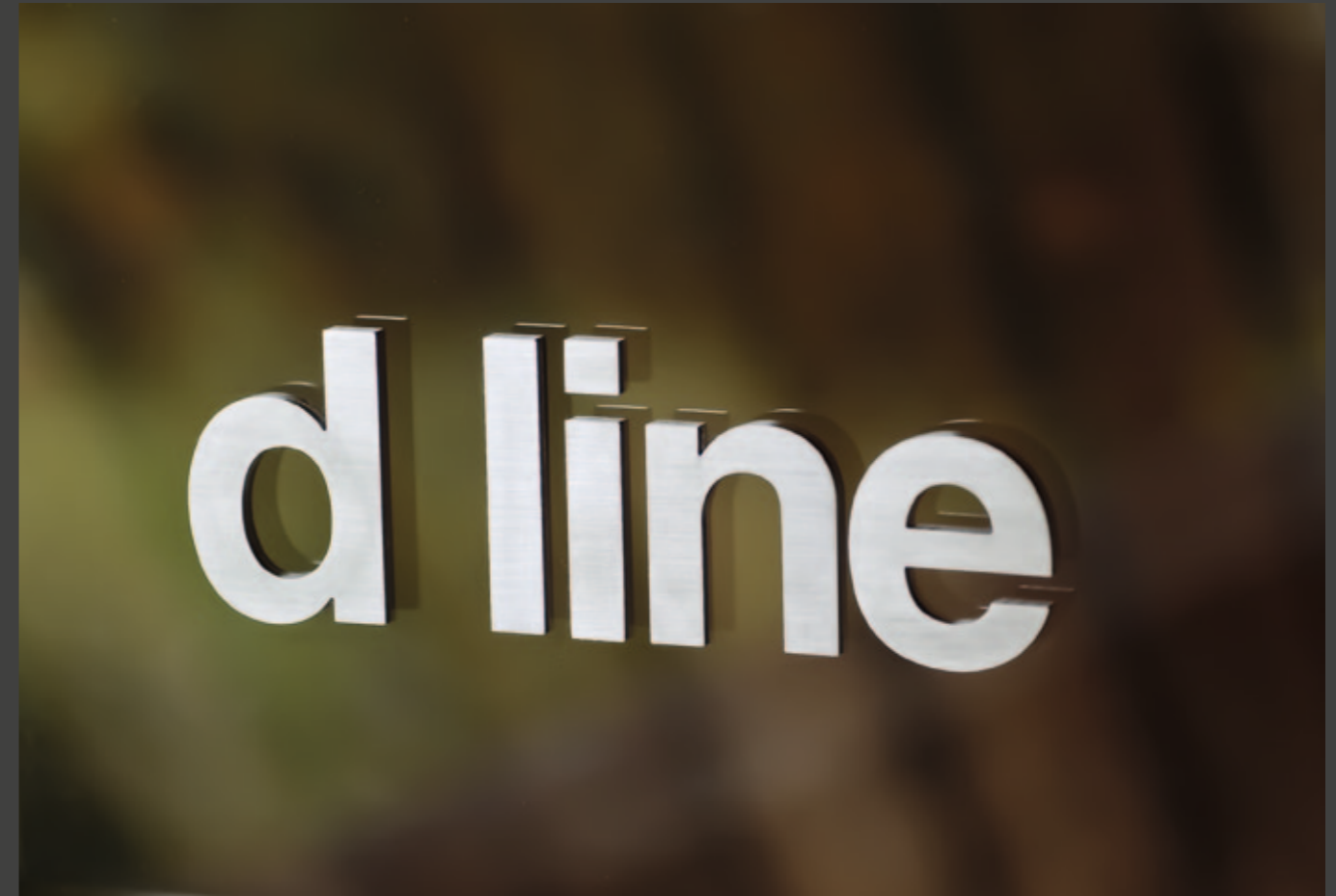
**Acryl satiniert** weiß oder grün sowie farbbeschichtet

**Acryl transparent** weiß oder grün für auswechselbare Folienbeschilderungen

**Holz** Kirsche, Ahorn oder Eiche



**d line** konzentriert sich darauf, individuelle Lösungen für zeitgemäße Architektur zu entwickeln. Folgerichtig wird das Leitsystem durch Schilder komplettiert, die einen Einsatz in offen geplanten Büros und Räumen ermöglichen. Der Verzicht auf Zwischenwände erfordert Alternativen, um die Blicke des Nutzers in die richtige Richtung zu lenken.



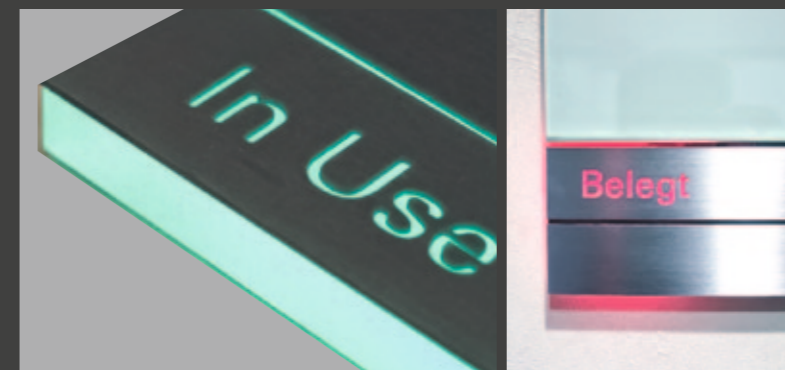
**d line** hat ein komplettes Sortiment von Piktogrammen mit einer hohen visuellen Aussagekraft zusammengestellt. Höchstmögliche Sichtbarkeit erreicht **d line** durch die zusätzliche Verwendung von Folien. Die Folien werden glasperlgestrahlt und erhalten dadurch einen leicht fluoreszierenden Charakter.

Das Leit- und Orientierungssystem von **d line** zeichnet sich durch sein hohes Maß an Aktualität in Form und Funktion aus. Änderungen und Ergänzungen sind innerhalb kürzester Zeit umsetzbar. Wissend, dass nicht jede Beschilderung einem steten Wechsel unterworfen ist, stellt **d line** für diese

Fälle permanente Schilder zur Verfügung. Die mit höchster Präzision aus Edelstahl gefertigten Buchstaben und Zahlen werden in unterschiedlichen Schriftarten und Größen angeboten und entsprechen in ihrer Klarheit ganz dem minimalistischen Grundkonzept von **d line**.



Eine gestalterische Alternative und hervorragende Ergänzung zu den wandmontierten Richtungsschildern sind die freistehenden Stehlen. Sie fügen sich konsequent in die klare Designaussage von **d line** ein und weisen den Weg im freien und offenen Raum. Sie sind ebenfalls modular kombinierbar und verbinden so die Vorteile des Systems.



Flexibilität und eine perfekte Abstimmung auf besondere Bedürfnisse gewinnen insbesondere in öffentlichen Gebäuden immer mehr an Bedeutung. So zum Beispiel das Angebot an Blindenschrift und erhabener Schrift. Individuelle Lösungen zählen zu den Vorteilen, die von **Total Solution** als Herausforderung verstanden werden. Und den Umgang mit Herausforderungen verstehen wir als unsere persönliche Stärke.



Das speziell entwickelte Befestigungssystem von **d line** ermöglicht es, dass Anpassungen der einzelnen Schilder, wie zum Beispiel Verkürzung oder Verlängerung, problemlos vorgenommen werden können. Die Wand-schiene wird gemeinsam mit dem männlichen Teil (male Jigsaw) an die Wand geschraubt. Das weibliche Teil (female Jigsaw) ist mit dem Schild verbunden und wird in das männliche Teil befestigt. Ein Sicherungsstift wird durch beide Elemente geschoben um die Schilder zu fixieren und vor Diebstahl zu sichern.

**Geklebte Montage** Wo keine gebohrte Montage erfolgen kann bieten wir eine Klebevariante an. Mittels einer speziellen Technik können auch Buchstaben und Zahlen auf Glas geklebt werden. Bei Befestigung auf transparentem Glas ermöglichen wir mit Hilfe einer grauen Folie eine schöne Rückseite.



Regierungsgebäude



BZ im Österreichischen Parlament Wien  
Planung: Geiswinkler & Geiswinkler Architekten ZT GmbH  
Foto: Total Solution

Österreichische Präsidentschaftskanzlei Wien  
Planung: Dipl.Ing. arch. Evelyne Bettelheim  
Foto: Total Solution

Rathaus Kufstein  
Planung: Architektur AG Giner und Wucherer  
Foto: Lukas Schaller

Bankgebäude



Sky Conference  
Planung: Peretti + Peretti  
Foto: Walter Oberbramberger

Raiffeisenlandesbank Tirol  
Planung: DI Richard Freisinger  
Foto: Landesbank Tirol

Raiffeisenbank Lieboch  
Planung: n17.architektur  
Foto: n17.architektur

Bürogebäude



Mayr-Melnhof Kaufmann St. Georgen  
Planung: Architekten Hermann Kaufmann ZT GmbH  
Foto: Bruno Klomfar

BENE Neutorgasse Wien  
Planung: Pataplan Architektur ZT GmbH  
Foto: Bene AG, Werner Huthmacher

Schaltwerke Verbund Wien  
Planung: apm Podivin & Marginter ZT GmbH  
Foto: apm Podivin & Marginter ZT GmbH

Statistik Austria Wien  
Planung: SOYKA/SILBER/SOYKA  
Architekten Ziviltechniker GmbH  
Foto: Total Solution

Wohnbauten / Seniorenpflegeheime



Penthouse Goldschmiedgasse Wien  
Planung: Atelier Hollein  
Foto: Atelier Hollein/Sina Baniyahmad

Geriatriezentrum Leopoldstadt Wien  
Planung: Architekturbüro mönkemöller und kreppel  
Foto: Walter Oberbramberger

Wohnhochhaus Kundratstraße Wien  
Planung: Architekt Heinz Neumann ZT GmbH  
Foto: Architekt Heinz Neumann ZT GmbH

Öffentliche Gebäude



Veranstaltungszentrum Feldbach  
Planung: pittino & ortner architekturbüro  
Foto: Total Solution

Steinhalle Lannach  
Planung: Architektur Consult ZT GmbH  
Foto: Total Solution

ÖBB Praterstern  
Planung: Architekten TILLNER & WILLINGER ZT GMBH  
Foto: Walter Oberbramberger

Schulen



VS Mönichwald  
Planung: dreiplus federspiel ZT KEG  
Foto: Günter Kresser

Alte Universität Graz  
Planung: Dipl.Ing. Alfred Bramberger  
Foto: Total Solution

Bundesrealgymnasium Vöcklabruck  
Planung: Gärtner & Neururer ZT GmbH  
Foto: Andrew Phelps

Hotels



Hotel Konradin Kühtai  
Planung: atelier 3 joachim riml & partner gmbh  
Foto: Hotel Konradin

Gästehaus Retzhof Leibnitz  
Planung: Dipl.Ing. Ferdinand Certov  
Foto: Dipl.Ing. Ferdinand Certov

Museen / Kirchen / Schlösser



Museum der Völkerkunde Wien  
Planung: Atelier Dipl.-Ing. Kordon & Dipl.-Ing. Roth ZT GmbH  
Foto: Total Solution

Seminarzentrum Benediktinerstift St. Lambrecht  
Planung: reitmayr architekten  
Foto: Total Solution

weitere Referenz-Projekte finden Sie unter [www.total-solution.at](http://www.total-solution.at)



