





INOPLAN



Im Geist der Moderne

Die Designlinie Inoplan steht für Transparenz, souveräne Ästhetik und Reduktion auf das Wesentliche. Postempfang, Türkommunikation und Zutrittskontrolle sind perfekt in einem Designstil umgesetzt, der den Charakter des Gebäudes widerspiegelt und mit durchdachten Funktionen auch im Alltag überzeugt.

Als Inoplan Ende der 1990er Jahre von Lippert entwickelt wurde, wollten wir ein Produkt schaffen, das ganz in der Tradition des Bauhauses steht. Die 1919 gegründete Hochschule für Gestaltung suchte einen neuen Ansatz in der Verbindung von Kunst, Architektur und Design. Die am Bauhaus entwickelten Ideen und ihre noch heute anerkannte Gültigkeit haben die Menschen bei Lippert seit langem inspiriert. So konnten wir zum 80-jährigen Gründungsjubiläum des Bauhauses eine Produktlinie vorstellen, die schon im Vorfeld Architekten und Designliebhaber begeisterte.

Pure Sachlichkeit

Wenige geometrische Formen und eine homogene Fläche prägen die optische Erscheinung von Inoplan. Funktionselemente wie Klingeltaster, Entnahmetüren oder Systemtechnik sind flächenbündig in die Oberfläche integriert. Keine Verschraubungen stören die plane Front. In Verbindung mit den z. T. speziell für uns hergestellten Oberflächen lässt sich der prägende Charakter des verwendeten Materials nutzen, um jede Inoplan-Anlage auf die umgebende Architektur abzustimmen. Diese wirkt im Kontext selbstverständlich, ohne sich aufzudrängen oder als Fremdkörper empfunden zu werden. So entsteht eine kraftvolle Balance zwischen Präsenz und Zurückhaltung. Für Menschen, die auf einen zeitlos konsequenten und sachlichen Stil Wert legen.

Unikate für eine wegweisende Architektur

Je anspruchsvoller die Anforderungen aus der Architektur eines Gebäudes, umso wichtiger sind die Möglichkeiten, individuelle Ideen und Konzepte durchgängig mit den ausgewählten Produkten umzusetzen. Inoplan schafft diese Möglichkeiten in der Eingangsgestaltung.

Planer und künftiger Eigner der Anlage definieren ihre Ideen und Wünsche. Auf dieser Grundlage erstellen wir die Werkplanung. Schließlich werden in der erfahrenen Berliner Fertigung die Vorgaben präzise in eine individuelle und zugleich funktionale sowie ästhetische Produktlösung umgesetzt.

Am Ziel findet sich ein Unikat, dessen Unterschied zu industrieller Massenware offensichtlich ist. Es vereint Funktion, Optik, Haptik und die umgebende Architektur zu einem ganzheitlichen, gestalterischen Statement.



Industrielle Präzision und Metallbaukunst

Von der sorgfältigen Auswahl der Werkstoffe, über das Herstellen der Bauteile mit hochpräziser Trenn- und Umformtechnik bis zur Oberflächenbearbeitung und Endmontage durch erfahrene Mitarbeiter entsteht aus Ideen und Vorgaben eine Produktlösung, an dessen Ursprung eine schöpferische Idee stand.

Industrielle Fertigungstechnik ist aus einer modernen Produktion nicht wegzudenken. Sie steht für höchste Präzision und definierte Reproduzierbarkeit als Ausdruck der Produktqualität. Doch erst das handwerkliche Können und die Erfahrung unserer Metallbaumeister und Facharbeiter macht aus einem hochwertigen Produkt auch ein authentisches Unikat. Somit steht jedes Inoplan Produkt für eine wohl einmalige Verbindung aus industrieller Qualität und handwerklicher Sorgfalt.

Aus Liebe zum Detail

Zahlreiche Eigenschaften machen unsere Designlinie Inoplan zu etwas ganz Besonderem. An vielen Stellen zeigt sich die ausgeprägte Liebe zum Detail. Eine Auswahl:

Einwurfklappe mit gedämpfter Schließung

Unser Anspruch an die Produktlinie Inoplan zeigt sich bereits bei der Briefeinwurfklappe. Präzise aus 2 mm starkem Metall gelasert und mit einer feinen Haarfuge direkt in die Anlagenfront integriert. Eine aus vollem Metall gefräste Griffleiste, die man gerne berührt. Beim Schließen fällt die Klappe sanft in die Ausgangsposition zurück. So kann ein Alltagsprodukt jeden Tag aufs Neue Freude bereiten.

Licht als Gestaltungselement

Ein Beleuchtungselement sollte Licht spenden, im Übrigen jedoch möglichst zurückhaltend in Erscheinung treten. Ebenfalls aus massivem Vollmetall gefräst, tritt die Inoplan Lichtleiste nur als dezenter, perfekt auf die Griffleisten abgestimmter Streifen in Erscheinung. Die leuchtstarken, integrierten LED's mit neutralweißer Lichtfarbe sorgen für eine gute Erkennbarkeit der ausgeleuchteten Fläche auch bei sehr dunkler Umgebung.

Echte multifunktionale Lösungen

Nach unserem Verständnis sollten sich Funktionseinheiten in der Eingangsgestaltung einem ganzheitlichen Designansatz unterordnen. Daher vereinen wir Briefkästen, Komponenten für Sprechanlage und Zutrittskontrolle wie auch Beschilderung in einer ganzheitlich geplanten Anlage bedienergerecht und gestalterisch stringent. Individuelle Ergänzungen wie Heizkörperverkleidungen oder Taschenablagen fertigen wir ebenfalls selbst und integrieren diese millimetergenau. Eben der Vorteil einer echten, zeitgemäßen Manufaktur.



Das System

Die hochwertige Designlinie Inoplan überzeugt mit reduzierter Formensprache und purer Ästhetik. Ein durchgängig konzipiertes Produktsystem mit Briefkästen, Türstationen, Multifunktionsstelen und Beschilderung erschafft ein klares, ganzheitliches Erscheinungsbild. Individuell geplant und gefertigt, kommt bei jeder Anlage der Designlinie Inoplan die unnachahmliche Authentizität eines wertvollen Unikates zum Ausdruck.

Einsatzbereiche

Ob Pforte und Haustür eines Einfamilienhauses, Foyer und Flure eines Wohn- und Geschäftshauses oder durchgängige Gestaltung der Empfangs- und Zugangsbereiche komplexer Gebäudeensembles: Individualität ist das Markenzeichen von Inoplan. Die Designlinie Inoplan bietet Planer und Nutzer viel Freiraum, eine Eingangsarchitektur umzusetzen, die den eigenen Vorstellungen und Anforderungen entspricht.

Funktionalität und Eigenschaften

- ▶ komplettes Produktsystem mit Briefkastenanlagen, Außentürstationen, Multifunktionsstelen und Informationselementen wie Hausnummern oder Beschilderung
- ▶ streng reduzierte, ausdrucksstarke Formensprache
- ▶ exakte Linienführungen und Ausschnitte dank hochpräziser Lasertechnik
- ▶ klar gegliederte Funktionsbereiche mit detailliert aufeinander abgestimmten, flächenbündigen Funktionselementen wie Klingeltastern, Sprechgitter oder Entnahmetüren
- ▶ Brieffächer mit großem Volumen auch für starkes Postaufkommen
- ▶ Beschriftungen mit Straßennamen, Hausnummern, Firmenlogos erfolgen im hauseigenen Beschriftungsstudio
- ▶ die Brieffächer können je nach Anlagentyp mit elektronischer Schließung ausgestattet werden
- ▶ perfekte Integration der Systemtechnik wie Lautsprecher- und Kameraeinheiten, Komponenten für Zutrittskontrolle sowie Bewegungsmelder
- ▶ als systemoffenes Produkt ermöglicht Inoplan auch den passgenauen Einbau für Elemente von Drittherstellern, z. B. für Kommunikation, Zutrittskontrolle oder Brandschutz
- ▶ individuelle Planung und Realisierung jeder Inoplan Briefkastenanlage als Unikat

Material und Oberflächen

- ▶ Verwendung von hochwertigen Werkstoffen
- ▶ teilweise exklusiv gefertigte oder veredelte Oberflächen
- ▶ sorgfältige, materialgerechte Verarbeitung
- ▶ Edelstahl mit gebürsteter oder polierter Oberfläche als Basismaterial mit sehr guten Eigenschaften wie Festigkeit und Witterungsbeständigkeit
- ▶ je nach Anlagenausführung sind Alternativen in handpatiniertem Echtmessing (keine industriell nachgeahmte Oberfläche), poliertem und PVD-beschichtetem Titanmessing oder eloxiertem bzw. pulverbeschichtetem Aluminium möglich

Kombinationen

Für Zweidraht-Busanlagen stellt Qwikbus eine der besten, in tausenden Installationen bewährte Lösung dar. Intelliport arbeitet mit nativer IP-Technik für netzwerkbasierte Sprechanlagen. Codemodul, Kartenleser oder Fingerscanner binden zeitgemäße Zugangssteuerung nahtlos in die Designlinie ein.

Kombinierte Anlagen mit Paketfächern sind ebenfalls realisierbar.

Zur Ergänzung können Inoplan Briefkastenanlagen ideal mit Türstationen derselben Designlinie sowie mit dem Infosystem Signoplan kombiniert werden.

Standard- und Sonderlösungen

Gängige Standardlösungen sind als Katalogartikel verfügbar. Die Designlinie Inoplan lebt jedoch von den individuellen Kundenwünschen. Bitte übersenden Sie uns Ihre Entwürfe und Anforderungen. Hierzu hilft Ihnen auch das Serviceformular auf S. 163. Unsere Planungsspezialisten unterstützen Sie gern.