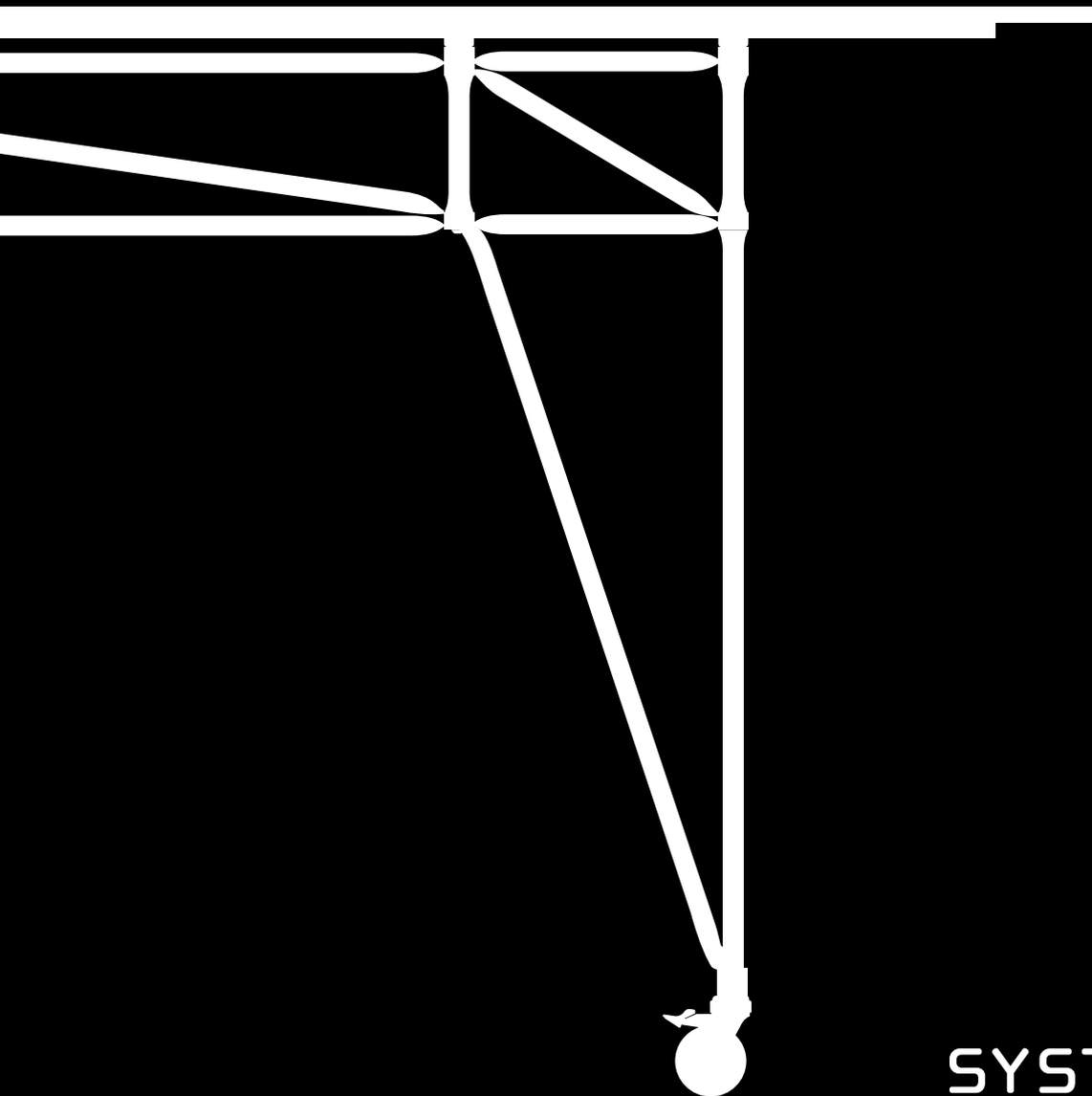


# Tischsystem K



SYSTEM  180

# Inhalt

K, wie Kooperation	4
Meetings in Sitzhöhe	6
Meetings in Stehhöhe	8
Plug & Play	10
Teamarbeit in Sitzhöhe	12
Teamarbeit in Stehhöhe	14
Use & Hide	16
Individuell planen	18
Zubehör	20
Oberflächenwahl	22



# K, wie Kooperation

Die Arbeitswelt ist im Wandel. Kommunikation, Kreativität und Kooperation sind die Zutaten, um die zukünftigen Herausforderungen erfolgreich zu meistern.

Mit dem Tischsystem K haben wir einen preisgekrönten Komplett-Baukasten für Büros entwickelt, in denen Kommunikation groß geschrieben wird – sei es für die Besprechung im Projektteam, die Entwurfspräsentation oder den gemeinsamen Lunch.

Die frei konfigurierbaren Tische in Sitz- und Stehhöhe fördern Kommunikation und Interaktion. Sie eignen sich für den Einsatz in unterschiedlichen Bereichen und Zonen und lassen sich flexibel an spezifische Erfordernisse anpassen.

Planen Sie passgenau dimensionierte Kommunikationshubs, kreativitätsfördernde Meetingpoints oder multifunktionale Teamdesks und statten Sie diese bedarfsgerecht aus.

Entdecken Sie das Tischsystem K und setzen Sie ein Zeichen für Kooperation.



Vorne: Tischsystem K Workbench mit Technikeinsatz, Rollhocker SitRack  
Hinten: FlexBoard wandmontiert und Locker-System



# Meetings in Sitzhöhe

Ein Kunden- oder Mitarbeitergespräch, eine Präsentation oder das gemeinsame Essen – gerade in Zeiten zunehmender Dynamisierung und Dezentralisierung ist es wichtig, reale Orte zu haben, in denen sich Menschen persönlich begegnen, sich entspannt austauschen, gemeinsam Ideen diskutieren und Projekte und Produkte entwickeln können.

Der Typ Konferenz in Sitzhöhe ist für eine temporäre Nutzung und eine flexible Sitzordnung ausgelegt. Flächen mit Tiefen bis 120 cm ermöglichen eine komfortable Nutzung mit mobilen, wenig raumgreifenden technischen Geräten.

Eine zusätzliche Ebene unter der Tischfläche bietet Platz für Zuleitungen und Verteiler der technischen Infrastruktur.

Der Typ Konferenz beginnt bei einer Länge von 216 cm und ist dann modular verlängerbar – theoretisch unendlich.



Vorne: Sideboard auf Rollen, Tischsystem K Konferenztisch mit Technikeinsatz  
Hinten: mobiler Technik-Rack TV-Stand

# Meetings in Stehhöhe

Das tägliche Update im Team, ein aktives Brainstorming, der kurze Gedankenaustausch oder die Nutzung als temporären Arbeitsplatz – moderne Organisationen sind ständig in Bewegung. Ein darauf ausgelegtes Einrichtungskonzept im Multi Space Design unterstützt die verschiedenen Tätigkeiten mit passenden Layouts und Ausstattungen.

Der Typ Konferenz in Stehhöhe ist ein Modell für die dynamischen Momente des Arbeitsprozesses. Stehen aktiviert und steigert die Aufmerksamkeit und Effizienz. Tischflächen mit einer Tiefe bis 120 cm bieten ausreichend Platz für mobile Technik und sonstige Arbeitsmaterialien.

Eine zusätzliche Ebene unter der Tischfläche eignet sich als Ablage und bietet Platz für Zuleitungen und Verteiler der technischen Infrastruktur. Eine Besonderheit sind die leicht laufenden Rollen, auf denen der Besprechungstisch spielend bewegt werden kann.



Vorne: Tischsystem K Konferenztisch mit Technikaufsatz,  
Design Thinking Line® Whiteboard mit Flipcharthalter und Stiftablage  
Hinten: Besprechungskoje MeetUp

# Plug & Play

Die Arbeitswelt von heute nutzt immer mehr technisches Equipment, das jederzeit und überall einfach nutzbar sein muss.

Die bedarfsgenau konfigurierbaren Elektrifizierungs- und Kabelmanagementlösungen machen das Tischsystem K zu einem leistungsstarken Programm, das sich für vielfältige Bedürfnisse und Nutzungsszenarien individuell ausstatten lässt.

Über mittig in der Tischfläche positioniertes Technikzubehör werden Strom- und Datenleitungen an die Arbeitsplätze geführt. Technikeinsätze mit unterschiedlichen Anschlüssen oder zonierende Technikaufsätze mit praktischer Ablage ermöglichen eine komfortable Nutzung.



Vorne: Tischsystem K Konferenztisch mit Technikeinsatz und Technikaufsatz  
Hinten: Rollhocker SitRack

# Teamarbeit in Sitzhöhe

Ob Projektteam oder Fachabteilung, die „Werkbank“ von heute muss vor allem eines ermöglichen: Teamarbeit.

Der Typ Workbench des Tischsystem K ist ein klares Zeichen für Zusammenarbeit. Die Tischflächen sind konzipiert für die dauerhafte Nutzung als Bildschirmarbeitsplatz. Sie eignen sich besonders für den Einsatz als Homebase für Produkt- und Projektteams oder für Shared Desk-Konzepte mit fest installierter, technischer Infrastruktur.

Die mittig durch die Tischfläche laufenden Technischächte bieten reichlich Anschlussmöglichkeiten für fest installierte und mobile Arbeitsgeräte. Je nach Arbeitsplatztyp stehen Adapter für Monitorarme von Humanscale zur Verfügung. Eine zweite Ebene unter der Tischfläche bietet großzügig Platz für Zuleitungen und Verteiler der technischen Infrastruktur.

Der Typ Workbench lässt sich modular konfigurieren – je nach Platzbedarf in Schritten von ca. 140, 160 oder 180 cm – theoretisch unendlich. Entsprechend der Raumsituation können stirnseitige Arbeitsflächen-Module angebaut werden.



Vorne: Tischsystem K Workbench mit Technikbox und Monitorarmadapter, Rollhocker SitRack  
Hinten: Raumteiler mit FlexBoard, Tischsystem K Workbench mit Technikaufsatz  
Rechts/Links: Raumteiler mit FlexBoard

# Teamarbeit in Stehhöhe

Agiles Arbeiten ist für viele Unternehmen heute ein wichtiger Bestandteil, um flexibel und proaktiv zu agieren und Innovationsprozesse zu beschleunigen. Die Workbench in Stehhöhe interpretiert den Arbeitsplatz für agile Organisationen völlig neu.

Mit dem erhöhten Gestell befindet sich die Arbeitsfläche dauerhaft auf Stehhöhe. So ist die Grundlage für ein überwiegendes Arbeiten im Stehen geschaffen. Die aktivierende Wirkung des Arbeitens im Stehen ist bekannt. Weitere Vorteile im Kontext agiler Arbeit sind eine verbesserte Beweglichkeit der Mitarbeiter und die Begegnung auf Augenhöhe mit Kollegen.

Das optionale Zubehör sowie die verschiedenen Technik- und Kabelmanagementlösungen machen das Tischsystem K auch in dieser Anwendung zu einem flexiblen Programm, das sich bedarfsgerecht konfigurieren lässt. Dank leicht laufender Möbelrollen können auch große Tischmodelle mühelos im Raum verschoben werden, um dem Team immer und überall zur Verfügung zu stehen.



Vorne: Tischsystem K Workbench mit Technikbox, Rollhocker SitRack, FlexBoard wandmontiert

Mitte: Sideboard auf Rollen

Hinten: mobiler Technik-Rack TV Stand; mobile Tribünenmodule SitUp

# Use & Hide

Technikboxen bieten die ideale Grundlage für Arbeitsflächen als technische Infrastruktur für Lampen, Monitore, Telefone und sonstige Geräte.

Hier finden Anschlüsse für Strom, Netzwerk, Peripheriegeräte und Kabelüberlängen ausreichend Platz. Mit der eingelegten Abdeckung wird die Technikbox verschlossen und die Tischfläche aufgeräumt und frei nutzbar.

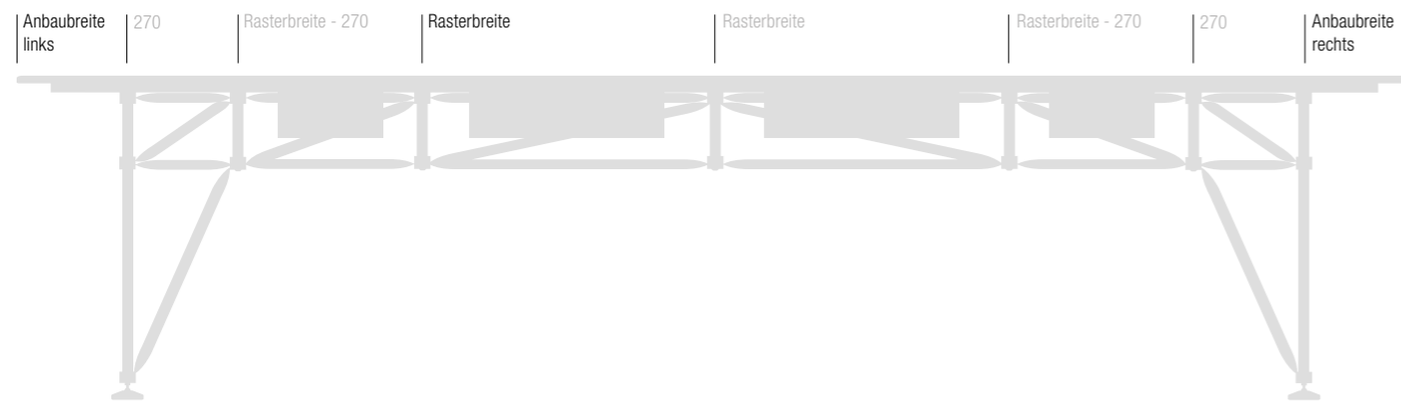


# Individuell planen

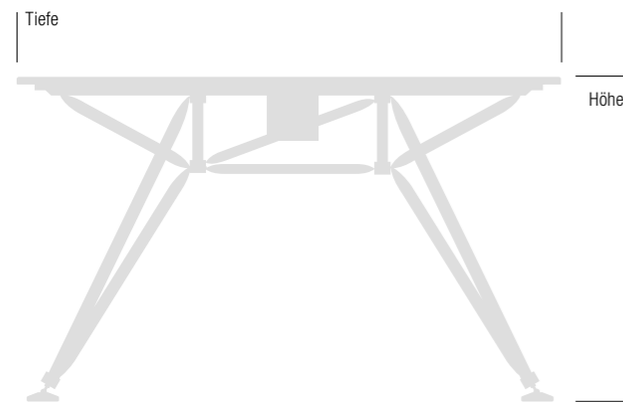
Mit dem Tischsystem K planen Sie Ihren Tisch, in Sitz- oder Stehhöhe, für feste oder temporäre Nutzung in passenden Dimensionen und bedarfsgerechter Ausstattung.

Je nach gewünschter Nutzung können stirnseitig Überstände von 90 mm, 360 mm oder 810 mm realisiert werden. Ab einer Gestellbreite von 3600 mm werden Mittelfüße eingesetzt.

## Ansicht Breite



## Ansicht Tiefe



## Übersicht Maße

### Anbaubreiten links und/oder rechts

90, 360, 810

### Rasterbreite (untereinander nicht kombinierbar)

630, 720, 810, 900, 1080

### Tischtiefen

810, 900, 990, 1080, 1170, 1260, 1350, 1440, 1530, 1620

### Tischhöhen

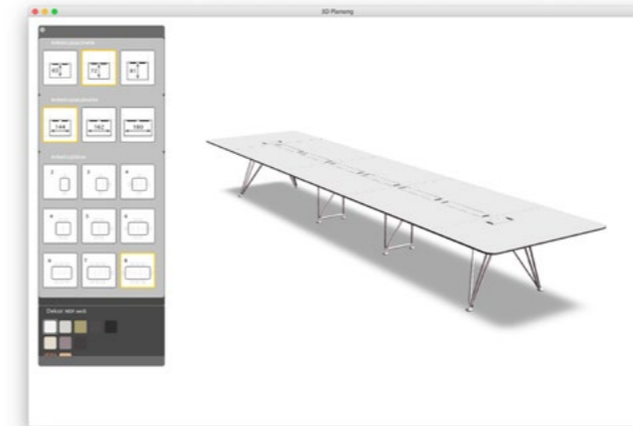
750, 1070

Alle Maßangaben in mm.

# 3D Planung

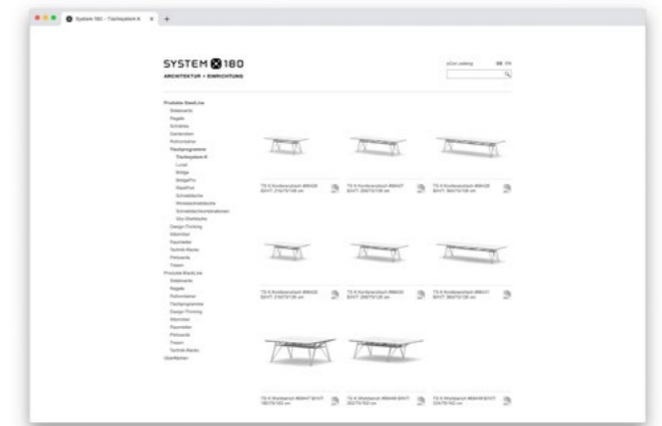
Um Ihr Tischmodell passgenau planen und visualisieren zu können, stehen unseren Beratern im Fachhandel unterschiedliche Instrumente zur Verfügung.

Im Vordergrund der Planung steht immer die individuelle Bedarfsanalyse. Unsere Partner und Berater helfen Ihnen gerne weiter.



## 3D Planungssoftware

Dank der 3D Planungssoftware entsteht Ihr Tischmodell in gewünschter Dimension und Ausstattung. Mit der hochwertigen Darstellung erhalten Sie sofort einen realistischen, visuellen Eindruck der geplanten Konfiguration.



## 3D Modelle

Sie wollen Ihr Tischmodell im räumlichen Kontext sehen? Eine umfassende Auswahl von 3D Modellen finden Sie unter: [www.pcon-catalog.com/system180/](http://www.pcon-catalog.com/system180/)

# Zubehör

Mit dem optional verfügbaren Zubehör statten Sie jedes Modell des Tischsystems K optimal für den geplanten Einsatz aus. Entscheidend für die Wahl des richtigen Zubehörs ist die

Frage, ob Technikkomponenten dauerhaft installiert und Anschlüsse verdeckt sein sollen oder Geräte häufig gewechselt werden und Anschlüsse einfach zugänglich sein müssen.



## Technikbox

Die Technikbox besteht aus Technikwanne, Abdeckung und Kabelfixierung. In der Technikwanne (H/B/T: 150 / abhängig von Rasterbreite / 90) können Anschlüsse und Kabel verstaut werden und unter der Abdeckung verschwinden.



## Technikeinsatz

Der Technikeinsatz wird flächenbündig in den Technikausschnitt eingelegt. Die Anschlüsse können bedarfsgerecht bestückt werden und sind für den Gebrauch leicht erreichbar.



## Technikaufsatz

Der Technikaufsatz wird auf den Technikausschnitt aufgesetzt. Der Korpus aus schwarz pulverbeschichtetem Stahlblech bildet eine Zonierung auf der Tischfläche und trägt Technikmodule auf beiden Längsseiten. Der obere Abschluss des Aufsatzes bietet eine praktische Stiftablage.

Technikbox, Technikeinsatz und Technikaufsatz können mit unterschiedlichen Anschlussmodulen ausgerüstet werden.



## Steckdosenleiste IN Start

- 4 Schuko-Anschlüsse
- Stromeingang: GST18; Stromausgang: GST18
- Kabellänge: 3 m
- Kunststoffverkleidung schwarz



## Steckdosenleiste IN Free

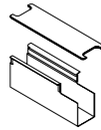
- 2 Schuko-Anschlüsse
- 2 frei belegbare Module (hier: 1-Slot USB 3.0, HDMI 2.0 und RJ45 CAT6)
- Stromeingang: GST18; Stromausgang: GST18
- Kabellänge: 3 m
- Kunststoffverkleidung schwarz



## Steckdosenleiste IN USB Charge

- 2 Schuko-Anschlüsse und 1 USB-Doppel-Charger
- 1 frei belegbares Modul (hier: RJ45 CAT6)
- Stromeingang: GST18; Stromausgang: GST18
- Kabellänge: 3 m
- Kunststoffverkleidung schwarz

Technikbox passend für eine Steckdosenleiste:



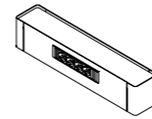
Rasterbreite	360	450	540	630
Technikboxbreite	270	360	450	540

Technikeinsatz mit einer integrierten Steckdosenleiste:



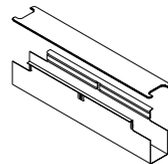
Rasterbreite	540	630	720
Technikeinsatzbreite	450	540	630

Technikaufsatz beidseitig mit einer Steckdosenleiste bestückt:



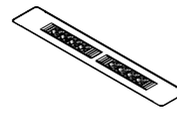
Rasterbreite	630	720	810
Technikaufsatzbreite	540	630	720

Technikbox passend für zwei Steckdosenleisten:



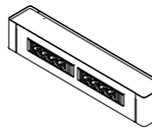
Rasterbreite	720	810	900	1080
Technikboxbreite	630	720	810	990

Technikeinsatz mit zwei integrierten Steckdosenleisten:



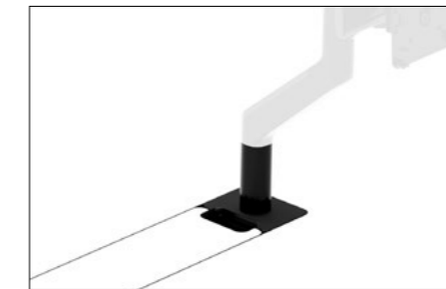
Rasterbreite	810	900	1080
Technikeinsatzbreite	720	810	990

Technikaufsatz beidseitig mit zwei Steckdosenleisten bestückt:



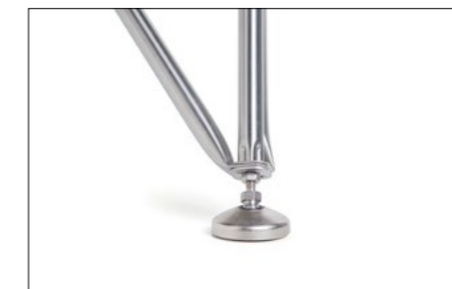
Rasterbreite	900	1080
Technikaufsatzbreite	810	990

Alle Angaben in mm.



## Adapter für Humanscale-Monitorarm M8.1

Der Adapter bietet eine solide Aufnahme für die M8.1 Monitorarme von Humanscale. Er kann einseitig oder, ab einer Schachtbreite von 450 mm, beidseitig im Technikausschnitt fixiert werden. Die Breite der Technikboxen, -aufsätze und -einsätze verringert sich um 90 mm.



## Füße

Tische mit fester Platzierung stehen auf eleganten Gelenkstellfüßen. Bei Tischen in Sitzhöhe mit Gelenkstellfüßen kann die Beinstellung senkrecht oder ausgestellt sein.



## Rollen

Tische die beweglich sein sollen, können mit Rollen ausgerüstet werden. Bei Tischen auf Rollen ist die Beinstellung immer senkrecht.

# Oberflächenauswahl

Das Tischsystem K bietet Ihnen eine Vielzahl von Gestaltungsmöglichkeiten: Das Gestell wählen Sie in der Oberflächenqualität SteelLine oder BlackLine.

Die Tischflächen wählen Sie in den Qualitäten Unidekor, Echtholz-furnier oder Möbellinoleum

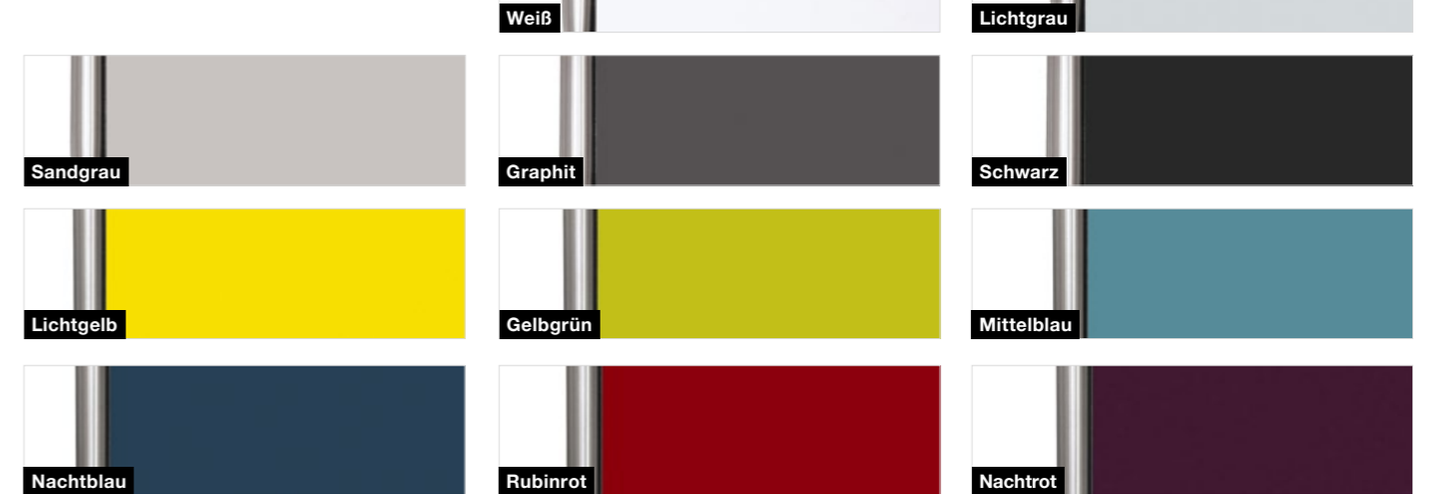


**SteelLine**  
Edelstahl gebürstet

**BlackLine**  
Edelstahl schwarz pulverbeschichtet

## Unidekore

Beidseitig mit pflegeleichtem Melaminharz beschichtet.



## Echtholz-furniere (auf Anfrage)

Beidseitig mit edlem Echtholz-furnier belegt und mattlackiert. Bitte beachten Sie, dass Echtholz-furnier ein Naturmaterial ist. Bild und Farbe der eingesetzten Furniere können divergieren.

Größere Flächen werden aus einzelnen Platten gefertigt, die in Farbe und Bild unterschiedlich sein können. Echtholz verändert durch Lichteinstrahlung seine Farbe.



## Forbo Möbellinoleum

Oberseite mit hochwertigem Möbellinoleum beschichtet.



Drucktechnisch bedingt können Farbabweichungen entstehen. Technische Änderungen behalten wir uns vor. Für weitere technische Spezifikationen stehen Ihnen unsere Berater im Fachhandel zur Verfügung.

Ihr Fachhandelspartner vor Ort:

**System 180 GmbH**  
Ernst-Augustin-Str. 3, 12489 Berlin

[contact@system180.com](mailto:contact@system180.com)  
[www.system180.com](http://www.system180.com)