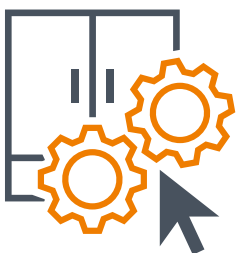
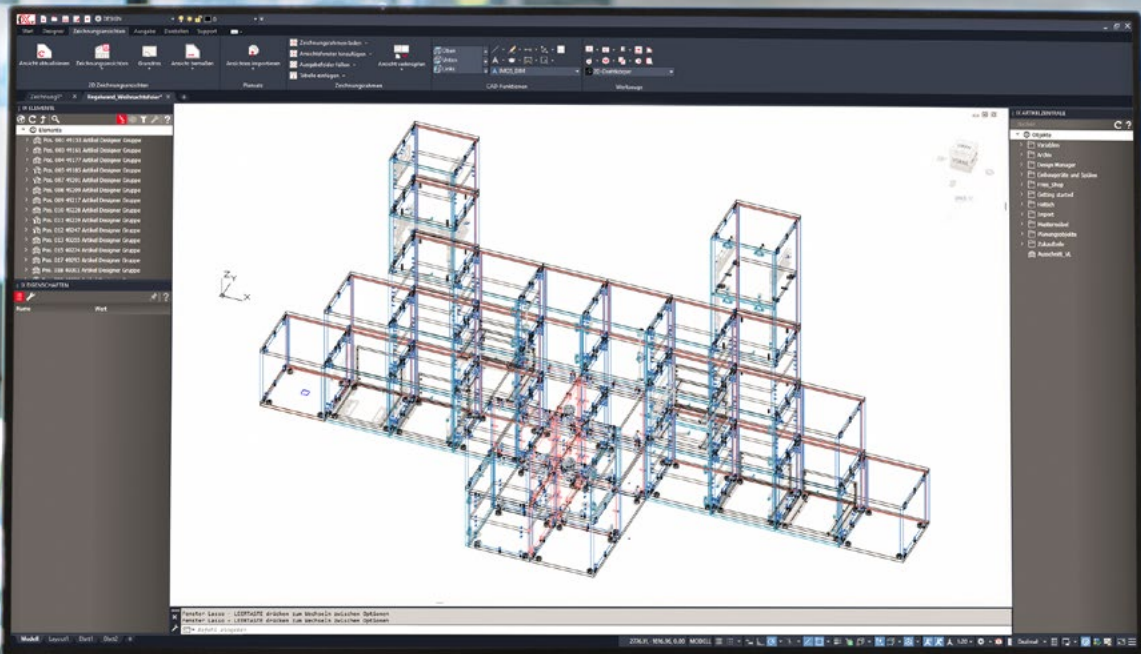


Schnell & einfach

Individuelle Möbel planen



FRIES Möbelplaner
geplant – gebaut – geliefert!



FRIES Möbelplaner
geplant – gebaut – geliefert!

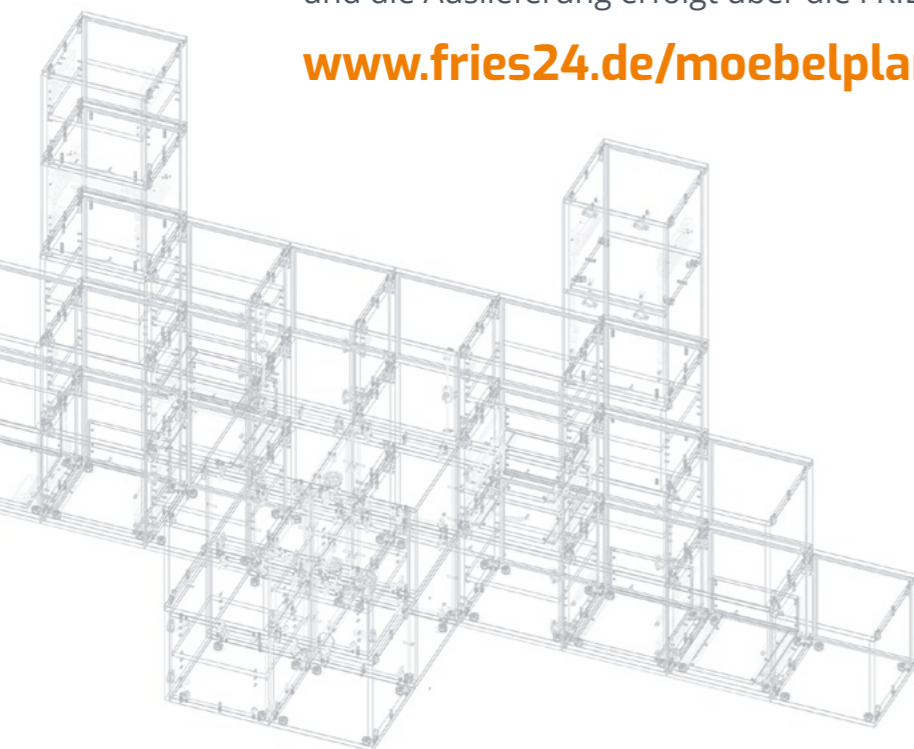
Mit unserem neuen, kostenfreien FRIES Möbelplaner setzen Sie Ihre Möbelideen schnell, einfach und professionell um!

Der neue FRIES Möbelplaner basiert auf einem vollwertigen CAD-Programm. Dies ermöglicht Ihnen eine professionelle Planung und Visualisierung Ihres Möbelstückes. Durch das integrierte Angebotstool haben Sie jederzeit die aktuellen Kosten Ihres Möbelstückes im Blick.

Als Material stehen Ihnen alle Dekore aus der FRIESland Kollektion sowie zahlreiche Beschläge zur Verfügung.

Gefertigt wird in unserem modernen Konfektionszentrum in Brandenburg und die Auslieferung erfolgt über die FRIES Logistik.

www.fries24.de/moebelplaner



QR-Code scannen
und mehr erfahren!



So funktioniert's



Einloggen

Loggen Sie sich im FRIES24 Webshop ein und gehen Sie auf den FRIES Möbelplaner.



Planung

Planen Sie Ihre Möbelidee aus zahlreichen Vorlagen. Greifen Sie auf verschiedene Dekore und ein großes Portfolio von Beschlägen zu.



Preisfindung

Bereits während der Planung wird Ihnen Ihr Preis für den aktuellen Stand des Möbelstückes angezeigt. So haben Sie jederzeit die Kosten im Blick. Für Ihren Kunden können Sie ein detailliertes Angebot mit Ihrem Aufschlag generieren.



Freigabe

Bei Bestellung bekommen Sie eine schriftliche Freigabe inklusive Zeichnung zur Prüfung.



Produktion

Die Fertigungszeit beträgt zwei bis vier Wochen (die aktuelle Fertigungszeit bei Bedarf bitte persönlich erfragen) – sie beginnt nach Ihrer schriftlichen Freigabe und unserer Rückbestätigung.



Abholung oder Lieferung

Die Auslieferung dauert ca. 2-4 Tage. Wir melden uns zwecks eines Ausliefertermins bei Ihnen.

Unsere Möglichkeiten

Plattenkonfektion

Bitte benutzen Sie unsere **Datei-Formatvorlage**: Einzelne Teile zugeschnitten und bekantet, in 8/16/19/25 mm melaminharzbeschichtete Spanplatte, mit 0,8 mm oder 2 mm ABS-Kante. Verbund-Elemente und andere Plattenwerkstoffe auf Anfrage.

Arbeitsplattenkonfektion

- Zuschnitt und Bekantung von Dekorspanplatten mit Postformingkante, Verbundelementen und Kompaktplatten
- Inkl. weiterer Bearbeitungen wie Ausschnitte, Schrägschnitte, Rundungen, Arbeitsplattenstößen

Bekantet wird mit 0,6 mm HPL- und 0,8 mm / 2 mm ABS-Kanten. **Die Kompaktarbeitsplattenkante kann gegen Aufpreis geschliffen ausgeführt werden, bitte mit angeben!**

Fugenbilder in den Fronten

Wir haben standardmäßig außen ein Fugenbild von 2 mm, Mittelfugen von 4 mm – diese lassen sich aber variabel konfigurieren.

Rückwandverbindungen

Rückwände werden genietet, genietet und geschraubt, teils auch mit dicker Rückwand gedübelt, jeweils so wie in den konfigurierten Möbeln zu sehen. Rückwände sind 8 mm dick und springen 12 mm von der Korpusrückwand ein. Somit gehen 20 mm in der Korpusstärke durch die Rückwand verloren.

Lochreihen

Lochreihen und Einellochbohrungen sind jeweils entsprechend in der Menüführung konfigurierbar.

- Bohrungen D=5 mm
- 32 mm Raster

Rücksprünge von Fach- und Einlegeböden

Rücksprünge im Konfigurator sichtbar. Einlegeböden springen grundsätzlich mind. 3 mm von der Korpusvorderkante zurück, bei Fronten mit Drehstangenschlossern bspw. auch noch weiter. Feste Fachböden haben vorne keinen Rücksprung.

Kantenausbildung

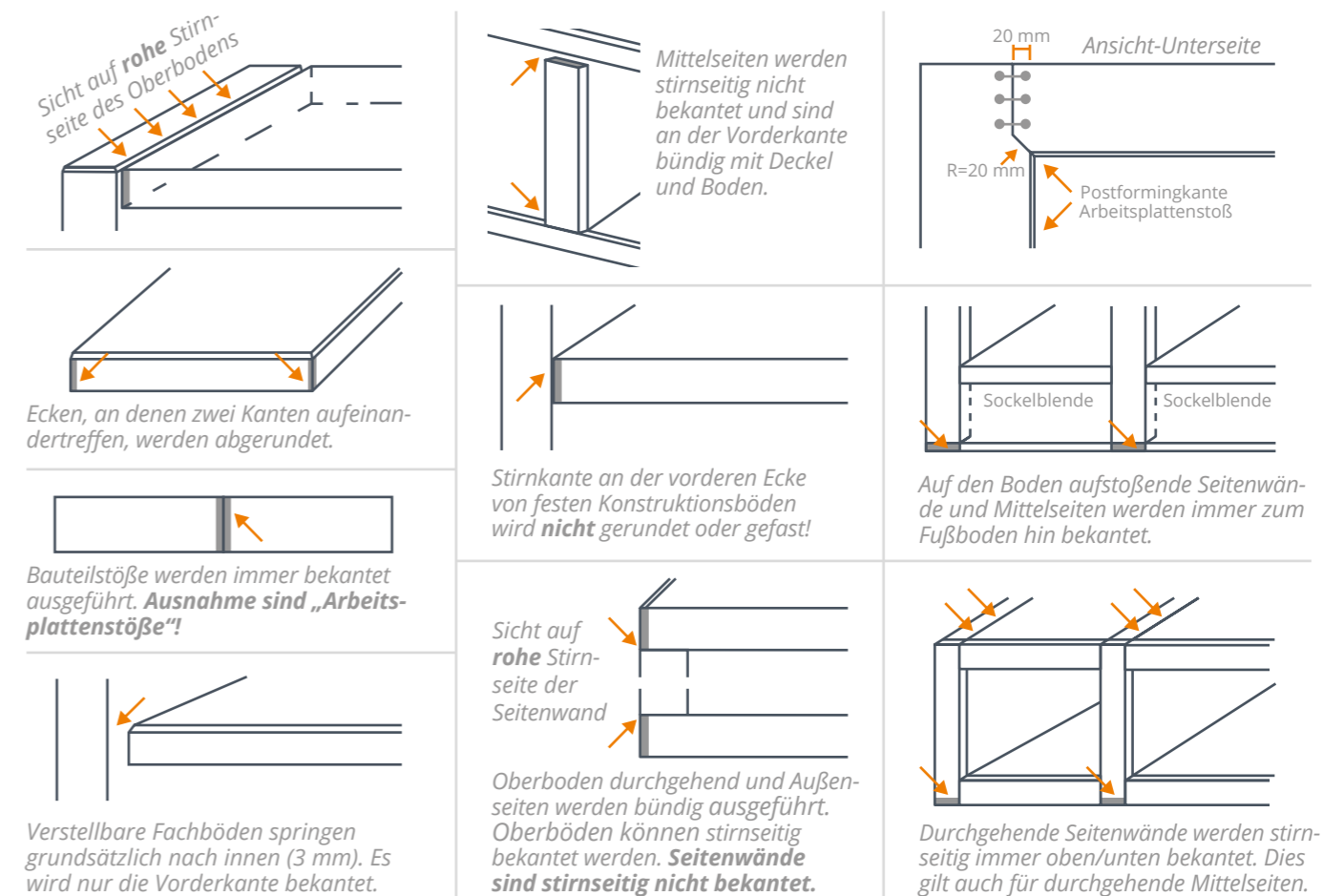
Sie können auswählen zwischen 0,8 mm und 2 mm ABS-Kanten mit PU-Verleimung und bei Arbeitsplatten zusätzlich noch mit HPL-Umleimer.

- **Hinterkanten** können wahlweise bekantet werden (Nutzen Sie die Auswahlmöglichkeit).
- **Rollcontainer** werden umlaufend bekantet.
- **Fach- und Einlegeböden** werden nur an der Vorderkante bekantet.
- **Seitlich durchgehende Böden** werden vorn und stirnseitig bekantet.
- **Durchgehende Korpusseiten**, auch durchgehende Mittelseiten, werden an der Vorderkante und den Stirnkanten bekantet
- **Zwischenliegende Korpusseiten und Mittelseiten** werden nur an der Vorderkante bekantet

Stoßfugen

Bauteilstöße von Korpusboden/-deckel zu Seitenwänden, Mittelseiten und Konstruktionsböden werden kanten- und flächenbündig ausgeführt. Die Enden einer bekanteten Kante eines Bauteils werden nur stirnseitig schräg/abgerundet gefräst, wenn an der Bauteilecke zwei angeleimte Kanten aufeinanderstoßen.

Um an den Stoßfugen unerwünschte Einblicke auf das rohe Trägermaterial zu vermeiden, empfehlen wir, Abdeckplatten oder Abdeckwangen mit einzuplanen.



Drehtüren

Max. Abmessungen (HxB)=2300x600 mm

Sockelausbildung

In der Höhe variabel konfigurierbar, mit Korpusstellfüßen, Sockelclips und Sockelblende (Sockelblende zusätzlich zu Korpus als Artikel auswählen und konfigurieren!).

Beschlagssysteme

- Blum oder Hettich Softclose und Push to Open
- Push to Open auch mit Lineradapter oder eingbohrt im Korpus möglich
- Verbindungsprinzipien gedübelt, geschraubt, Exzenter und Clamex konfigurierbar



Griffe

Wir bieten

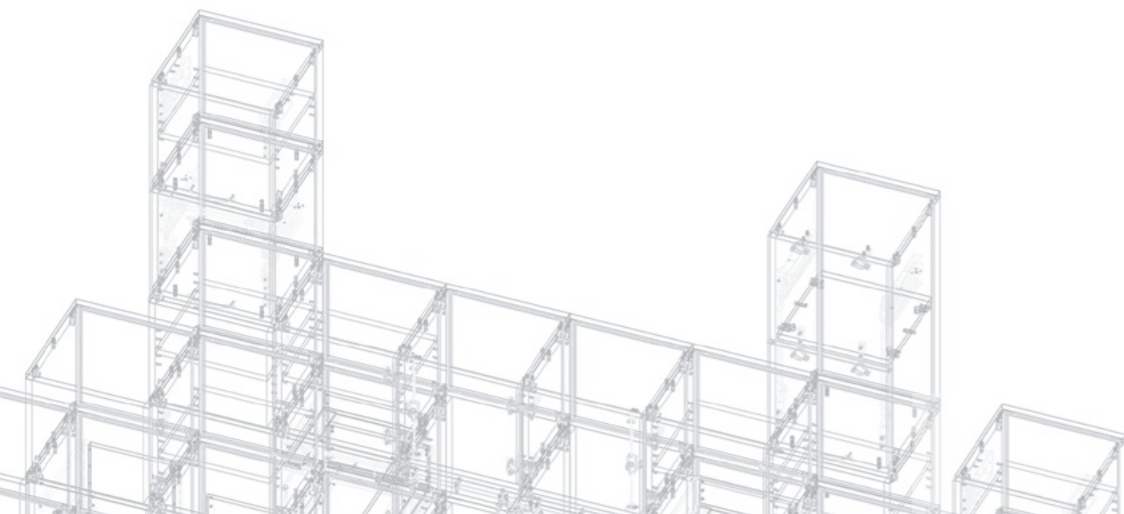
- Stangen-, Bügel-, Segmentbogen- und Sockelgriffe, Griffknöpfe,
- Aufschraub- und Drehstangenschlösser,
- Griffbohrungen D=5 mm,
- Push to Open-Stifte + Kreuzmontageplatten und
- hinterlegte Griff fugen (im Küchenbereich)

in unterschiedlichen Farben und Materialien an.



Schubkästen

Dekorspanschubkästen, Schubkästen mit Metallzargen, Dekorspanboden und -rückwand in verschiedenen Dekoren.

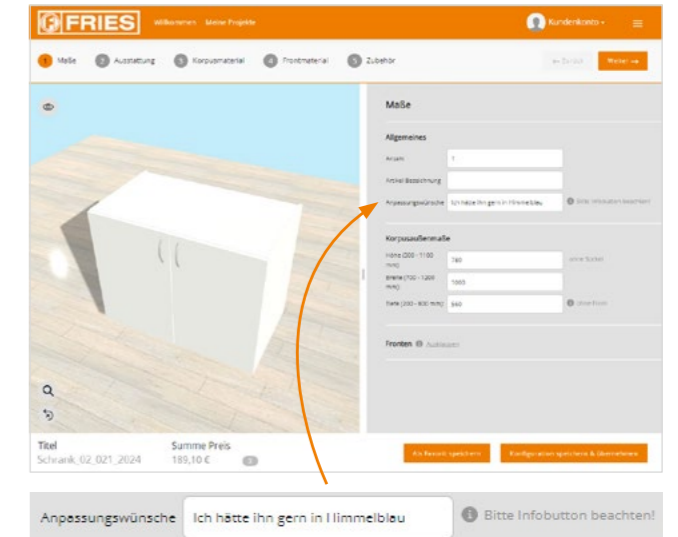


Sonderwunsch

Nicht konfigurierbare Ausführungen seitens Material, Ausstattung, Beschläge können Sie gerne als Anpassungswunsch an uns mit Ihrer Planung schicken oder Sie senden uns Ihre individuelle Anfrage (bitte Vorlage von der Website verwenden) mit aussagekräftiger Skizze und allen wichtigen Angaben an konfektion@fries24.de

Wir melden uns binnen einer Woche mit einem Angebot zurück.

Die Vorlage finden Sie hier:
www.fries24.de/konfektion



Fertigmöbel?

Kein Problem!



Vormontage

Wir bieten eine vollständige Vormontage der bestellten Möbel an, sodass diese auf Palette bis zur Bordsteinkante geliefert werden können.

- ① Wenn gewünscht, als Hinweistext unter „Anpassungswunsch“ eintragen. Zukünftig ist eine Auswahloption geplant.
- ① Sie erhalten von uns ein angepasstes Angebot inkl. Vormontagekosten.



Für Sie vor Ort
an 16 Standorten direkt und online in ganz Deutschland

Besuchen Sie unseren Online-Shop auf www.fries24.de





Kiel
Edisonstraße 50
24145 Kiel
Fon 0431 | 54 66 0

Ganzlin
Uwe-Johnson-Straße 2
19395 Ganzlin
Fon 038737 | 50 0

Lübeck
Hinter d. Kirschkatzen 7-11
23560 Lübeck
Fon 0451 | 30 09 62 0

Schwerin
Eckdrift 101
19061 Schwerin
Fon 0385 | 61 73 48 0

Berlin-Adlershof
Rudower Chaussee 52
12489 Berlin-Adlershof
Fon 030 | 68 40 93 0

Grimmen
Appelshofer Dorfstraße 26
18507 Grimmen
Fon 038326 | 61 90

Neubrandenburg
Gerstenstraße 2
17034 Neubrandenburg
Fon 0395 | 36 31 023 0

Stendal
Langer Weg 5
39576 Stendal
Fon 03931 | 25 29 99 0

Berlin-Marzahn
Marzahner Chaussee 215
12681 Berlin
Fon 030 | 41 74 90 0

Hamburg
Rondenbarg 11-17
22525 Hamburg
Fon 040 | 75 24 56 0

Potsdam
Wetzlarer Straße 56
14482 Potsdam
Fon 030 | 41 74 90 0

Storkow
Neu Bostoner Straße 7
15859 Storkow
Fon 033678 | 64 10

Berlin-Reinickendorf
Waldstraße 16
13403 Berlin
Fon 030 | 41 74 90 0

Leipzig
Schlossplatz 9a
04827 Machern
Fon 034292 | 86 21 90

Rostock
Rostocker Straße 36
18069 Sievershagen
Fon 0381 | 25 29 51 50

Torgau
Nordstraße 4
04860 Torgau
Fon 03421 | 77 31 0