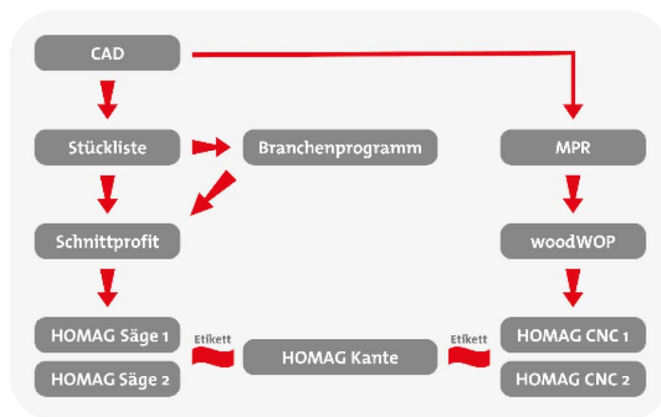


### Beispiel:



Maschinenneutral – gilt nicht nur für HOMAG-Produkte



### Das Produkt

- **Bequem in 3D konstruieren**  
Entwürfe von Einzelmöbeln oder ganze Raumsituationen können in kürzester Zeit konstruiert und eindrucksvoll präsentiert werden.
- **Schnelle Umsetzung von konstruktiven Änderungen**  
Dabei können Details oder ganze Baugruppen - Dank des para-metrischen Konstruktionsansatzes - jederzeit geändert, kalkuliert und dargestellt werden.
- **Direkt auf die Maschine**  
Von der fertigen Konstruktionszeichnung oder dem Onlineshop direkt zur Maschine: Die imos iX Software erzeugt aus der Planung oder Konstruktion automatisch die CNC-Programme für alle gängigen Maschinenhersteller
- **Fertigungslisten und NC-Daten**  
Es lassen sich innerbetriebliche Fertigungsabläufe abbilden und die NC-Datengenerierung dem jeweiligen Produktionsfluss entsprechend anpassen: einfach, schnell, sicher und wirtschaftlich.

### Ihr Vorteil

- Parametrische und freie Konstruktion in 3D
- Interaktiv arrangierbare Benutzeroberfläche
- Branchenspezifische Konstruktionsassistenten
- Schnelle Umsetzung von konstruktiven Änderungen
- Intelligente Beschlagauswahl und -positionierung
- Ausgabe von individuellen Schnitt- und Stücklisten
- Generierung von Zeichnungen und Schnitten
- Fotorealismus

### Aktionsanfrage



Thomas Buetikofer  
Vertrieb imos

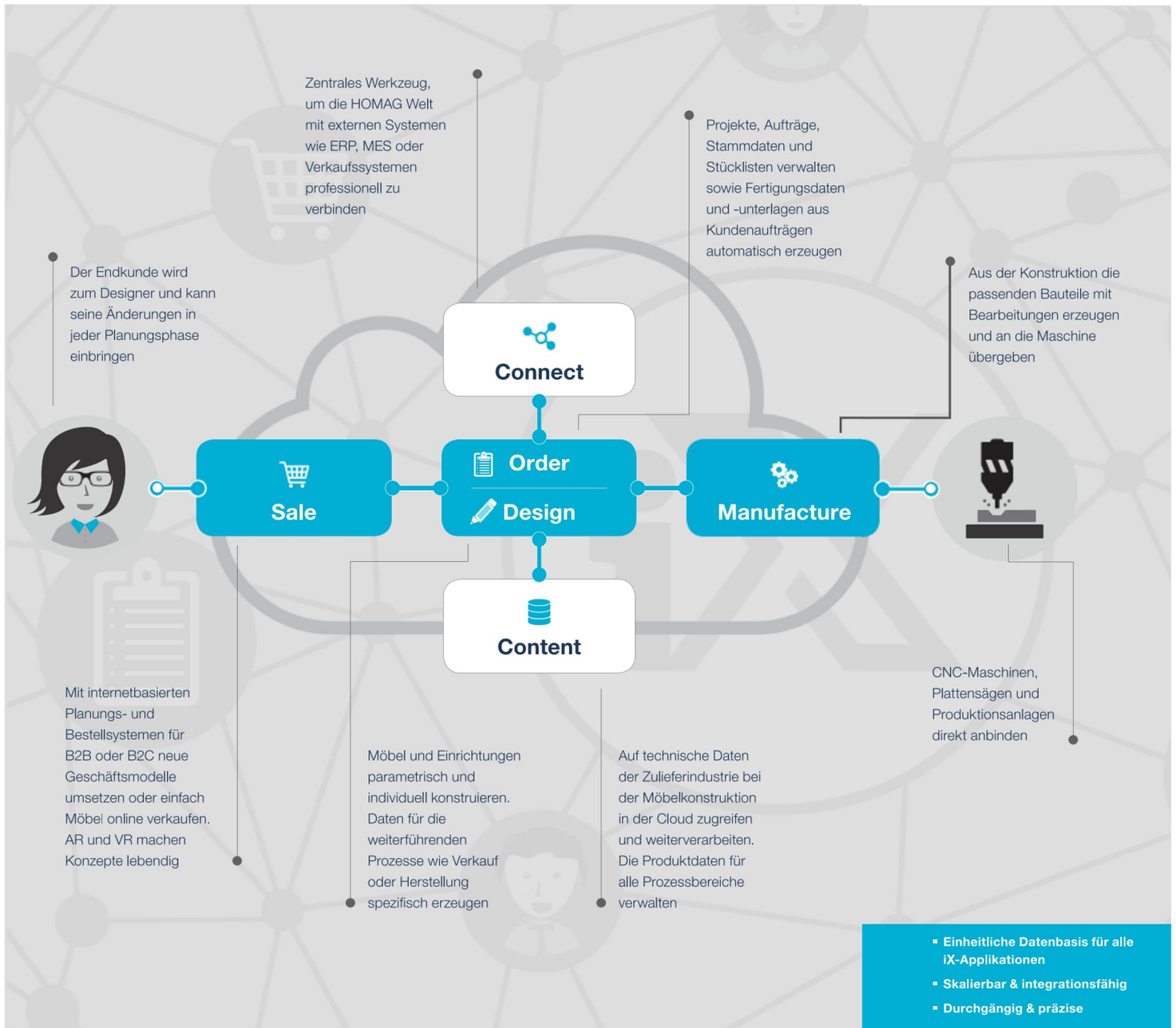
Mobile +41 79 217 90 91  
[Thomas.Buetikofer@homag.com](mailto:Thomas.Buetikofer@homag.com)



Präsentationsfilm / Link



**HOMAG (Schweiz) AG**  
Haldenstrasse 5  
8181 Höri  
Tel.: +41 44 872 51 51  
[parts-schweiz@homag.com](mailto:parts-schweiz@homag.com)  
[www.homag.com](http://www.homag.com)



Präsentationsfilm / Link

## HOMAG

**HOMAG (Schweiz) AG**  
Haldenstrasse 5  
8181 Höri  
Tel.: +41 44 872 51 51  
parts-schweiz@homag.com  
www.homag.com