

# REDUKTION

AUF DAS WESENTLICHE



**NIVEAU**

Konzepte  
für ein schöneres Zuhause

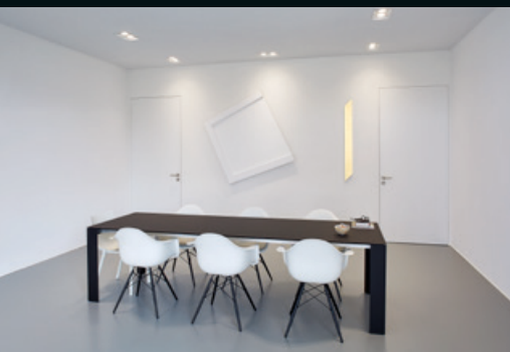
SEIT 1898

**Jeep**

Fenster. Türen. Und mehr!

Innentüren:

# Weniger ist mehr



Verdeckte Zargensysteme	3-8
Wandbündige Sockelleisten	9
Wandbündige Zargensysteme	10-11
Pendeltüren (Pivot)	12
Oberflächen	13
Smart Entrance – Touch to open	14

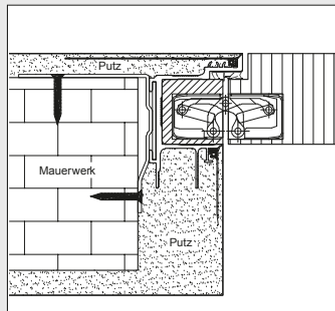


Architekt: Architekturbüro Schellenberg, Koblenz  
Zargensystem TUS

Raumgestaltung:

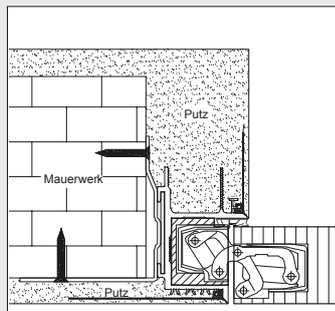
# Verdeckte Zargensysteme

Die Aluminium-Zargensysteme mit perfekter Kanten-  
ausbildung für filigrane Schattenfugen liegen verputzt  
in der Wand und bleiben unsichtbar.



Zargensystem TUS

für in die Laibung öffnende Türen



Zargensystem TUT

für nach außen öffnende Türen



Architekt: Merzbach, PlanNORM Architekten Koblenz  
Zargensystem TUS

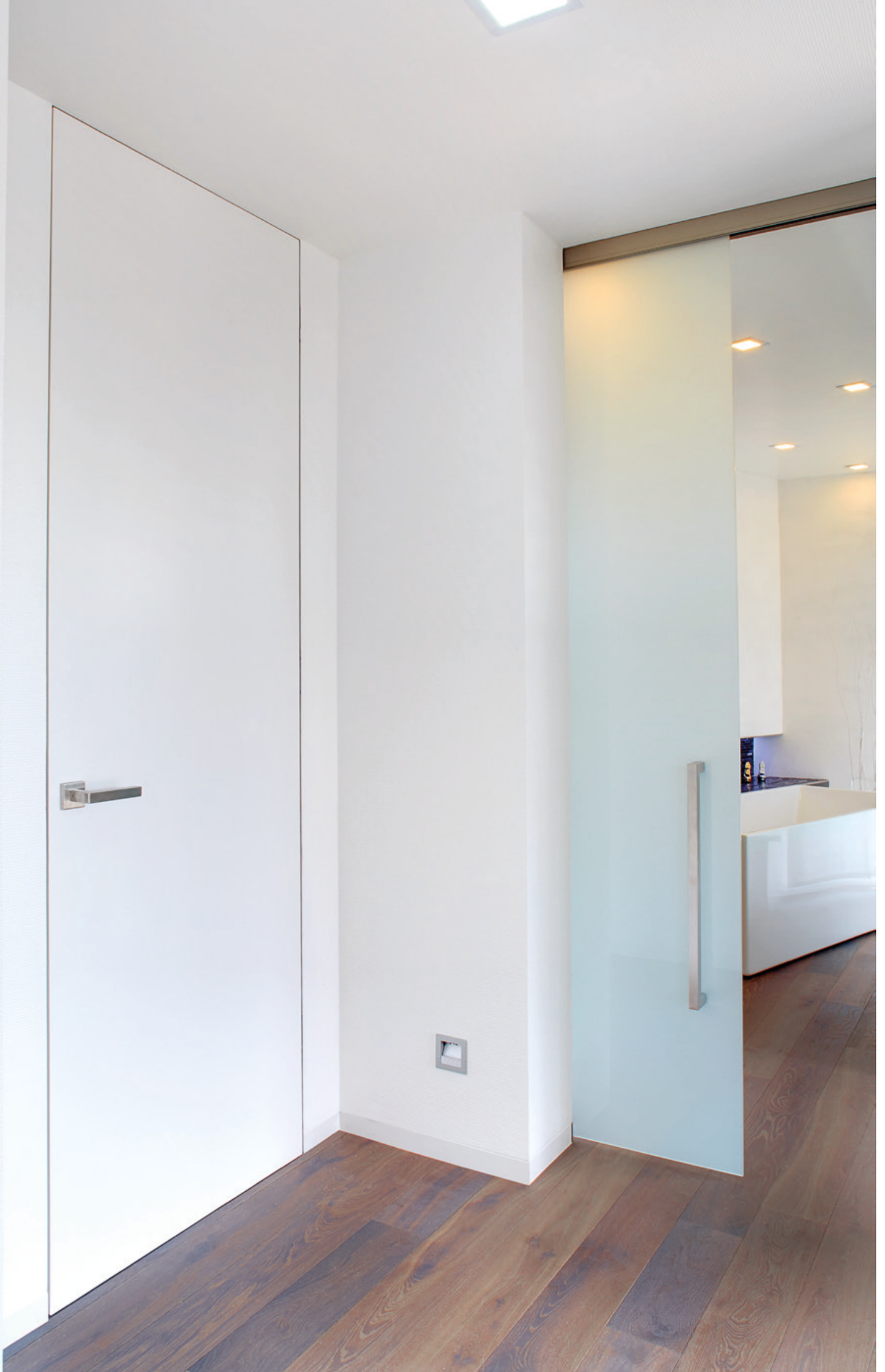




Architekt: Iris Gläßer-Haberstock  
Zargensystem TUT





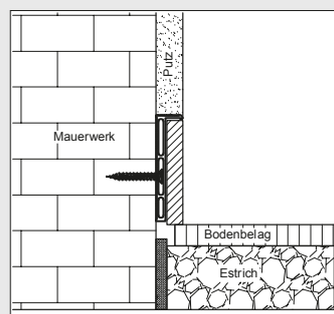




### Sockelleiste:

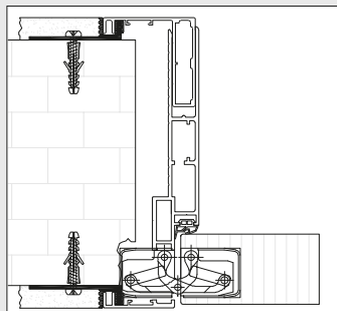
# Flächenbündiger Anschluss

Wandbündige Sockelleisten runden das Gesamtbild konsequent ab.



Raumgestaltung:

# Wandbündige Zargensysteme



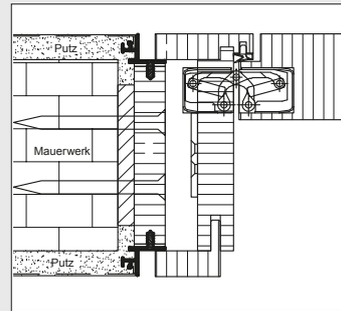
## Aluminium Zargensystem

Umfassungszarge für 40 mm stumpfe  
Holztür (Varianten für Ganzglastüren oder  
gefälzte Holztüren verfügbar)

**alumi**impulse

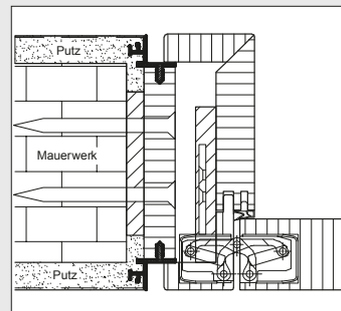


Architekt:  
Peter Buchberger,  
München



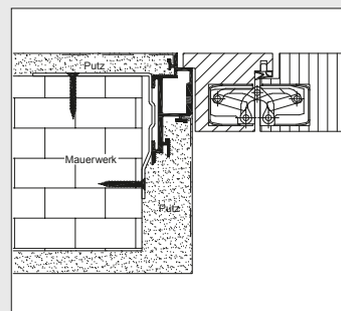
### Wandanschlußsystem TL

Variante: Umfassungszarge,  
in die Laibung öffnende Tür  
(auch nach außen öffnend lieferbar)



### Wandanschlußsystem TL

Variante: Blockzarge,  
nach außen öffnende Tür  
(auch in die Laibung öffnend lieferbar)



### Wandanschlußsystem TP

Blockrahmen-Variante, für nach  
innen und außen öffnende Türen



Innentüren:

# Pendeltüren (Pivot)



Architekt: Jacobs Binnendeuren  
Pendeltürsystem: Pivotica Pro.

Das System ermöglicht den Einbau zargenloser Drehtüren. Die vollständige Mechanik wird in der Tür, nicht in Boden oder Decke montiert. Auf Schlossfallen, Griffe, Rahmen und Anschlagleisten kann verzichtet werden. Es entsteht eine minimalistische Gesamtwirkung.

# Oberflächen

## Edelfurniere (Auszug)

Hochwertige Edelfurniere geben Räumen Persönlichkeit und vermitteln natürliche Behaglichkeit.



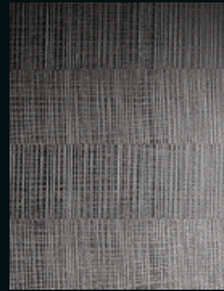
Antikeiche hell



Antikeiche dunkel



Räuchereiche geprägt



Räuchereiche sägerau



Kupfereiche geprägt

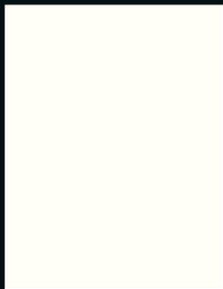
## Lackierungen

### Individuelle Lackierungen

Nahzu alle RAL-Töne sind umsetzbar – matt, glanz, hochglanz

### Saphirlack (Auszug)

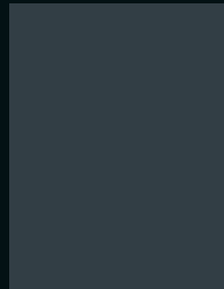
Außergewöhnlich kratz- und abriebfest, unempfindlich gegen Haushaltsreiniger, farbbrillant



RAL 9016



RAL 7035



RAL 7024



RAL 5013



RAL 8016

## Rostoptik

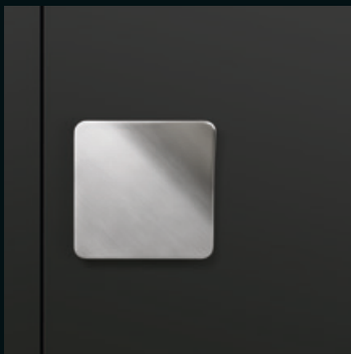


Innovation:

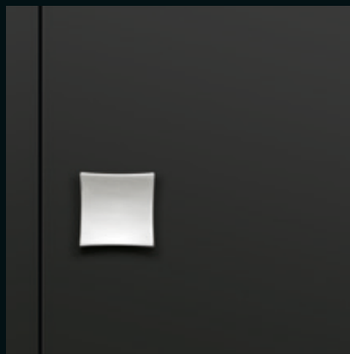
# Smart Entrance – Touch to open

Smart Entrance – Touch to open ermöglicht das Öffnen und Verriegeln einer Innenraumtür über eine Berührung. Diese Innovation bietet nicht nur einen erhöhten Komfort und eine veränderte Haptik, sondern auch völlig neue Möglichkeiten in der Raumgestaltung.

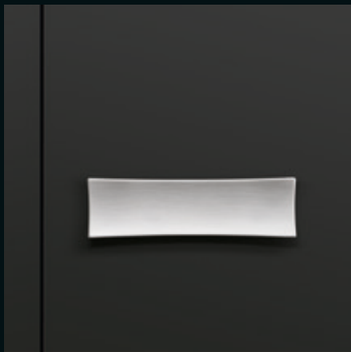
Die neuartige Haptik trifft auf besonderen Bedienkomfort, denn diese Technik ersetzt den klassischen Türdrücker. Die Drehbewegung des Griffes entfällt vollständig.



Planum



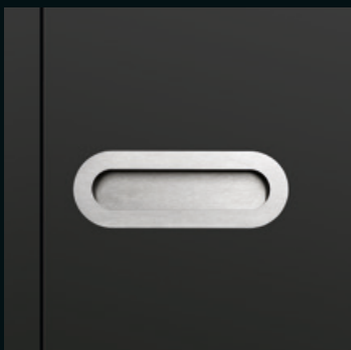
Dione



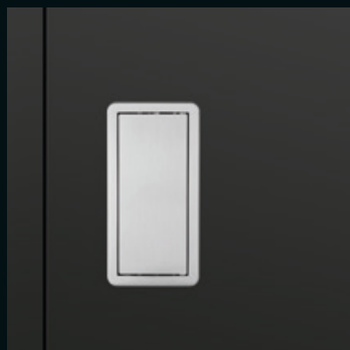
Pallene



Biko



Pan



Cosmo





Architekt:  
Architekturbüro Schellenberg,  
Koblenz  
Zargensystem TUS,  
doppelflügelige Ausführung



Heep Fenster GmbH  
Türen-Kompetenzentrum  
Langenhahner Straße  
56457 Westerburg  
Tel. 02663-2901-0  
info@heep-innentueren.de  
[www.heep-innentueren.de](http://www.heep-innentueren.de)