



INTERACTIVE TABLE





INTERACTIVE TABLE

Wir treten an für mehr Ästhetik in Kommunikationsumgebungen.

Fokussierte Besprechungen ohne Tischeinbauten, ohne Monitore, ohne Verletzung der Tischoberfläche.

Kommunikationsstörende Bildschirme am und im Tisch oder zentrale Präsentationsflächen werden überflüssig.

Unsichtbar integrierte Technik macht jede Kommunikationsumgebung zu dem was sie eigentlich ist: ein Ort für die GEMEINSAME Arbeit an Strategien, Problemen und Dokumenten.

Grundidee ist, das Zentrum jeder Besprechung – den Menschen – wieder in den Mittelpunkt zu stellen.

INTERACTIVE TABLE



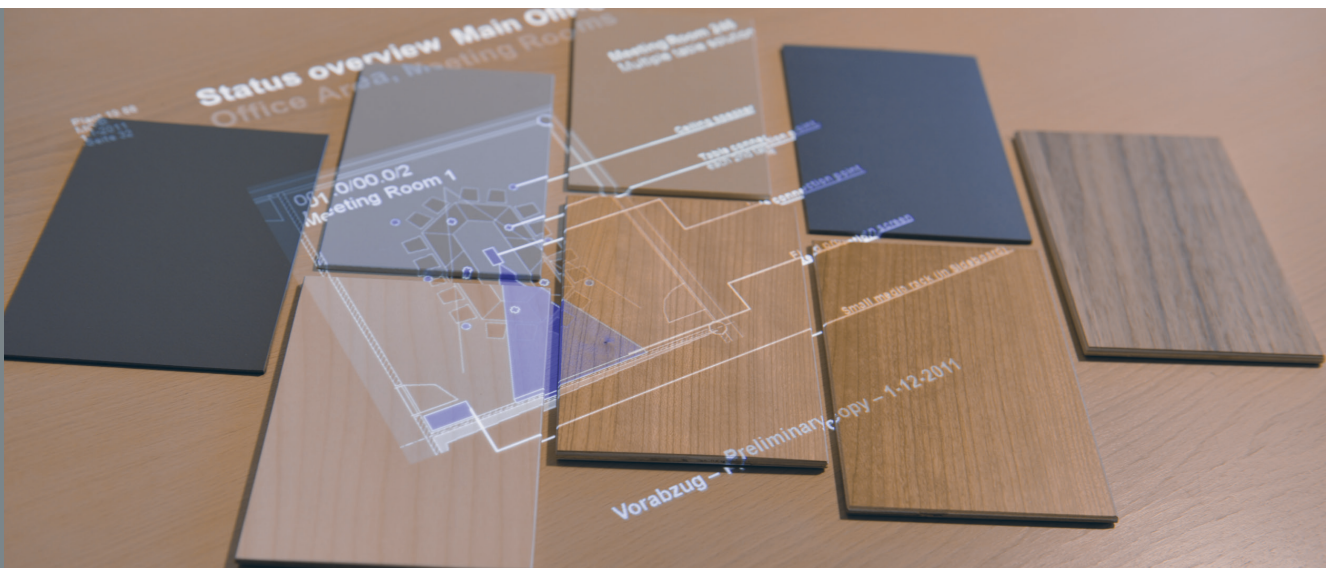
We stand for more aesthetic in communication environments.

Focused discussions without installations, without monitors, without disturbing the furniture.

We have put an end to necks craning to see a presentation at the other end of the room. No more communication interruptions while checking one's monitor on or in the tabletop.

Our overhead projector system projects presentations, control interface or blueprints onto the table's surface. Touch panel and wiring is a thing of the past.

Leading principle of this system is to place the main part of every meeting – the participants – into the meeting centre.



INTERACTIVE TABLE

ergonomisches, am Menschen
ausgerichtetes Design



optimale Sicht auf Medieninhalte
für alle Teilnehmer



Wahrung des Blickkontakte



- » ergonomic, human centered design
- » optimum image visibility for every participant
- » maintenance of eye contact in every situation



INTERACTIVE TABLE



Dokumente, Pläne und Inhalte werden über Projektionseinheiten auf die Tischoberfläche projiziert.

Die Steuerung erfolgt über einen unsichtbar im Tisch integrierten Sensor.

Das System ist technisch flexibel, seine Funktionalität erweiterbar und individuell konfigurierbar.

Die Technik funktioniert in Kombination mit zahlreichen Oberflächen und Materialien.



The overhead projector system projects presentations, control interfaces or drawings onto the natural table's surface.

An invisible integrated sensor enables to control room and media functions via an invisibly integrated „virtual“ touch-panel on the table top.

This system is technically adjustable, its functionality is extendable and customizable.

These techniques operate in combination with numerous surfaces and materials.





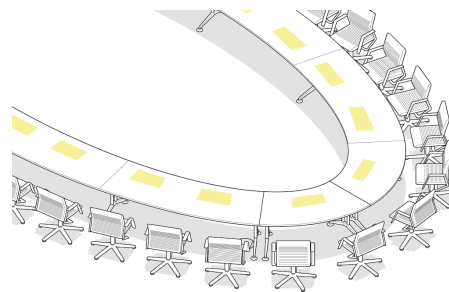
ANWENDUNGSBEISPIELE
APPLICATION EXAMPLES

room & technologies
medialine



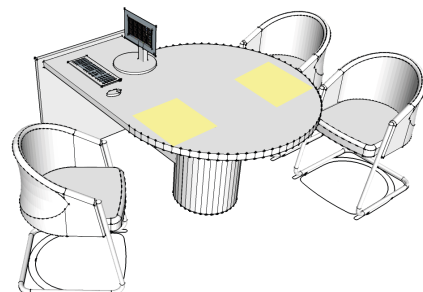
FÜR KONFERENZEN

FOR CONFERENCES



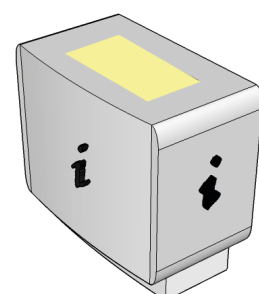
FÜR BERATUNGSUMGEBUNGEN

FOR CONSULTANTS

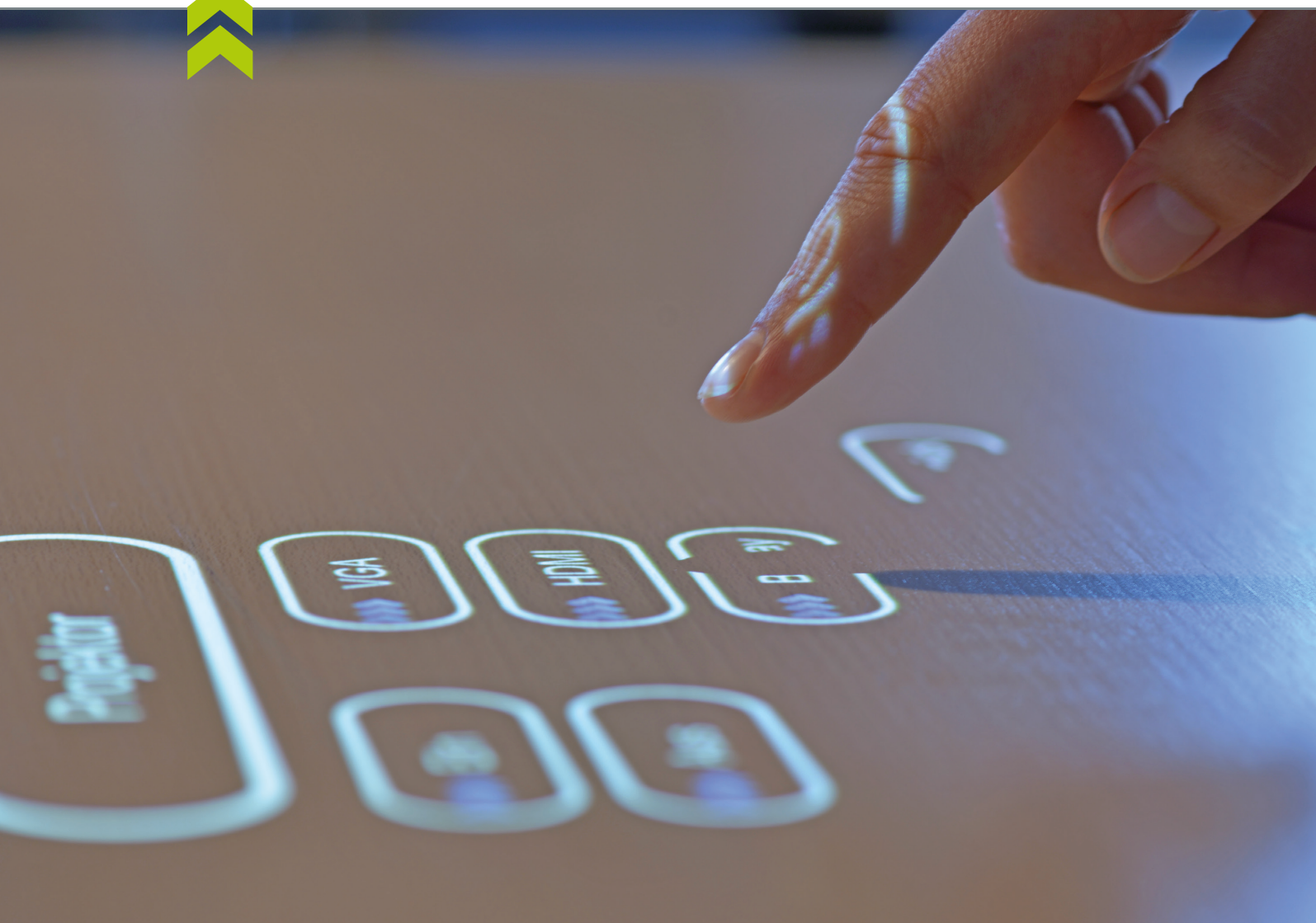


FÜR INFO-SYSTEME

FOR INFO-SYSTEMS



GET
CONNECTED



room & technologies
 medialine

eine Marke der
a brand of

digitech GmbH & Co KG
Martinsplatz 3
D- 94265 Patersdorf
G E R M A N Y

Tel.: 0049 (0) 9923 / 84 12 0
info@room-and-technologies.com
www.room-and-technologies.com