

# THINK.TANK DENK-INSEL MIT DURCHBLICK.

**TÜRBÄNDER**  
3-D-justierbar.

**LEUCHTEN**  
Beleuchtung deckenbündig

**DECKE**  
Akustisch wirksam.



**WANDGESTALTUNG**  
Verteilung der Wand- und Glasflächen  
ist frei wählbar



reddot award 2014  
winner



German  
Design Award  
SPECIAL  
MENTION 2015



**KÖNIG +  
NEURATH**

# MODULÜBERSICHT

## Türelement

- + Erhältlich mit Vollglas, Rahmen, Vollblatt oder Schiebetüren
- + Integration der Elektrosteuerung in die Türzarge möglich
- + Kann in den Wandflächen variabel platziert werden

## Glasflächen

- + Mittiger, seitlicher oder doppelter Glasaufbau möglich
- + Optional transparente Glasstöße ohne Profileinsatz
- + Nach Anforderung wählbare Glasarten möglich

## Konstruktion

- + Profilbasiertes Baukastensystem
- + Stabile Pfosten-Riegel-Konstruktion
- + Aluminiumfarbig oder nach RAL lackierbar
- + Komplett demontier- und wiedererrichtbar
- + Steckerfertige Montage durch K+N

## Deckenkonstruktion

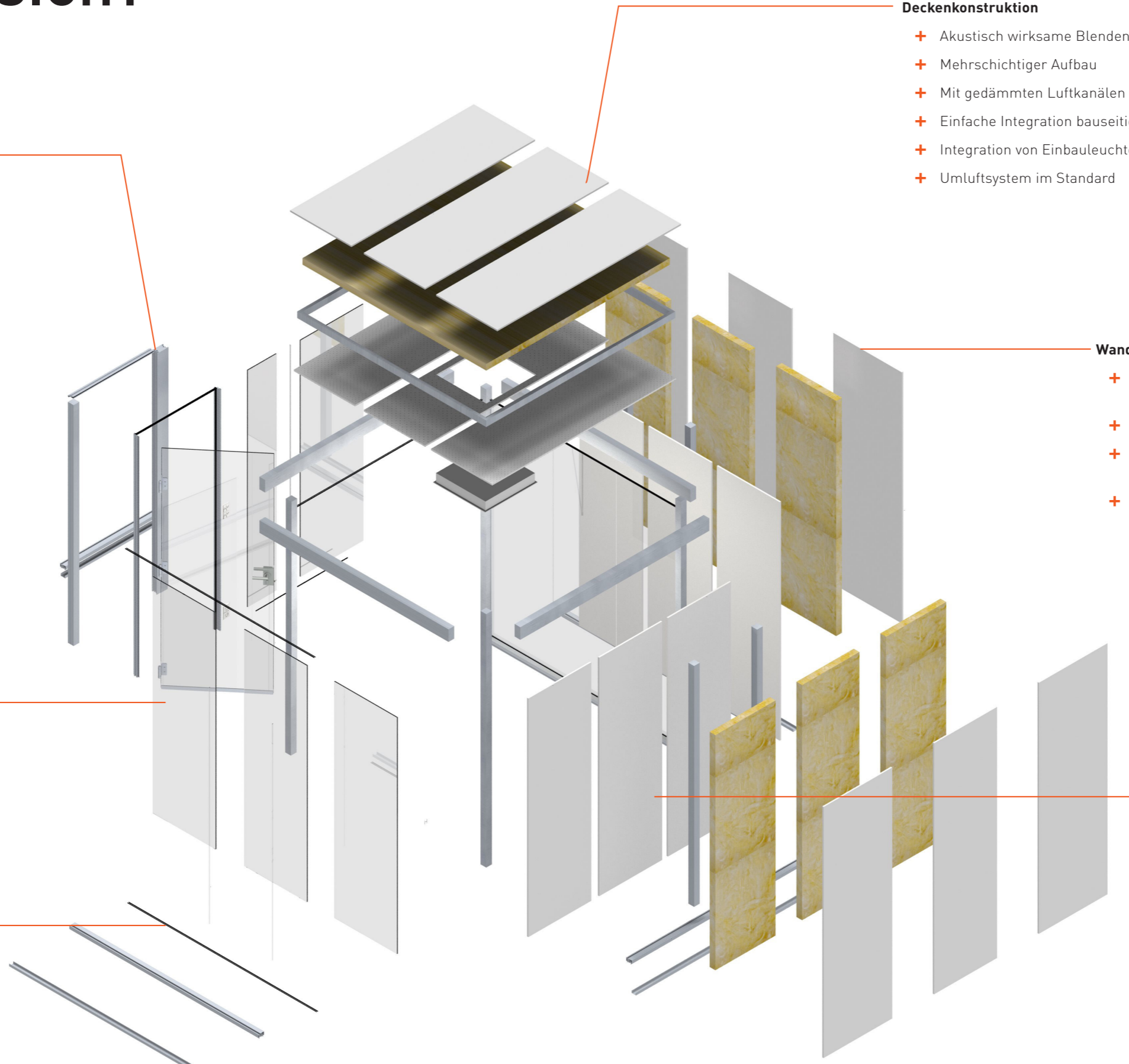
- + Akustisch wirksame Blenden als Holzwerkstoff
- + Mehrschichtiger Aufbau
- + Mit gedämmten Luftkanälen
- + Einfache Integration bauseitiger Instrumente
- + Integration von Einbauleuchten vorgesehen
- + Umluftsystem im Standard

## Wandgestaltung

- + Verteilung der Wand- und Glasflächen ist frei wählbar
- + Mehrschichtiger Aufbau
- + Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten (Stoff, Melamin, Dekor)
- + White- oder Blackboard

## Wandblenden

- + Innenräume komplett gedämmt
- + Freie Verkabelungsmöglichkeit
- + Aufnahme von Monitoren möglich
- + Einfache Platzierung von Schaltern und zusätzlichen Auslässen



# THINK.TANK INFOCARD



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Größe                                 | Individuell   |
| Decke                                 | Akustikdecke Holzwerkstoff  |
| Wandaufteilung                        | Freie Gestaltung  |
| Absorption (Echo)                     | Ja  |
| Schallschutz                          | Ja, 32-43 dB  |
| Tür                                   | Dreh- oder Schiebetür   |
| Lüftung                               | Steuerbare, aktive Lüftung  |
| Klimatisierung                        | Auf Anfrage   |
| Licht                                 | Einbau- und Pendelleuchte möglich                                 |
| Glasfelder                            | Großflächig   |
| Aufbauzeit (ohne Transport)           | Ca. 1 Tag   |
| Umbau auf der Fläche                  | Ca. 1 Tag   |
| Aufbau                                | Mit Lärm verbunden  |
| Flexibilität                          | Alle Teile wiederverwendbar                                       |
| Befestigung auf den bauseitigen Boden | Nur im Türbereich   |
| Elektrifizierung                      | In den opaken Wänden, Eckpfosten, im Deckenkranz, in der Türzarge |
| Schalldämmung                         | Opake Wände bis 48 dB, Verglasung bis 43 dB                       |

## 1 | LEUCHTEN ODER ANBAULEUCHE

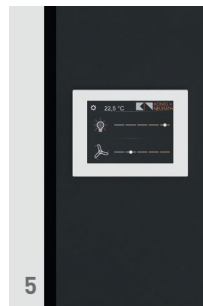
Beleuchtung deckenbündig oder als Pendelleuchte möglich.

## 2 | DECKENKRANZPROFIL

Saubere Verblendung des Deckenaufbaus und der dahinterliegenden Technik.

## 3 | LÜFTUNGS AUSLASS

Verdeckt in der umlaufenden Schattenfuge für einen optimalen Luftaustausch.



## 4 | ECKE

Eckvarianten mit filigranem Glasstoß oder Pfosten.

## 5 | BEDIENFELD

Licht- und Lüftungsschalter als Standard-Version oder mit Touchfunktion verfügbar.

## 6 | VERGLASUNG

Großzügige Glasfläche mit transparentem Glasstoß.

## 7 | BODENANSCHLUSS

Niedriger Bodenanschluss ohne Versatz.

