

# Clixs / ClixsBox

Mehr Privatsphäre und Ruhe  
im Open Space



# CEKA ClixsBox

## Macht eine gute Figur – alleine und in Kombination mit dem modularen Wandsystem Clixs

Privatsphäre und Ruhe im Open Space? Kein Problem mit dem modularen Wandsystem Clixs und der dazu passenden ClixsBox.

Das schlichte Design der ClixsBox passt in jedes Büro. Dabei ist es egal, ob sie in den Neubau von vorne herein eingeplant wird oder nachträglich offene Räume zониert. Sie wird montiert ausgeliefert und passt mit ihren 90 cm Breite durch nahezu jede Tür. Vor Ort wird nur noch die Tür eingehängt und die ClixsBox ist einsatzbereit.

Die Außenverkleidung können Sie aus 5 NeoTex-Farben wählen und damit Ihre ClixsBox passend zu Ihrem Interior planen. Innen ist sie mit NeoTex „Taupe“ ausgestattet.







### **Produkteigenschaften ClixsBox**

- schallabsorbierender Wandaufbau: zertifizierte Spanplatte und Akustikvlies – außen und innen verkleidet mit akustisch wirksamem NeoTex
- LED-Beleuchtung mit Bewegungsmelder
- integrierte geräuscharme Belüftung
- barrierefrei
- leicht einstellbare Drehfüße – die Box steht auf jedem Untergrund sicher
- Tablar – Dekor Softweiß
- integrierte Steckdose im Tablar
- ökologisch: geringer Stromverbrauch, wenn die Box ungenutzt ist
- Kantenfarbe Softweiß
- NeoTex außen: CEKA Farbpalette
- NeoTex innen: Taupe
- Türanschlag rechts
- Maße: H 2230 | B 1320 | T 901 mm
- Gewicht: ca. 210 kg



# CEKA Clixs

## Räume immer wieder neu gestalten

Konzipiert für die Einhausung von Kommunikationsinseln und Funktionsbereichen dient das Wandsystem Clixs gleichzeitig der Gliederung und Zonierung großer Büroflächen. Die unterschiedlichen Wand-Typen ermöglichen eine Vielzahl von Aufstellungsvarianten und lassen sich praktisch in jeden Raum integrieren und jederzeit umgestalten.

Die Belegung der Wände mit dem akustisch hoch wirksamen Material NeoTex sorgt nicht nur für eine Verbesserung der Raumakustik, sondern unterstützt durch die Auswahl von Farben die individuelle Raumgestaltung.

Die Ergänzung mit Fenster- und Lamellenelementen, Sitznischen und Pflanzmodulen sowie Garderobenelementen und Whiteboardflächen vervollständigt Clixs als Organisationstalent.



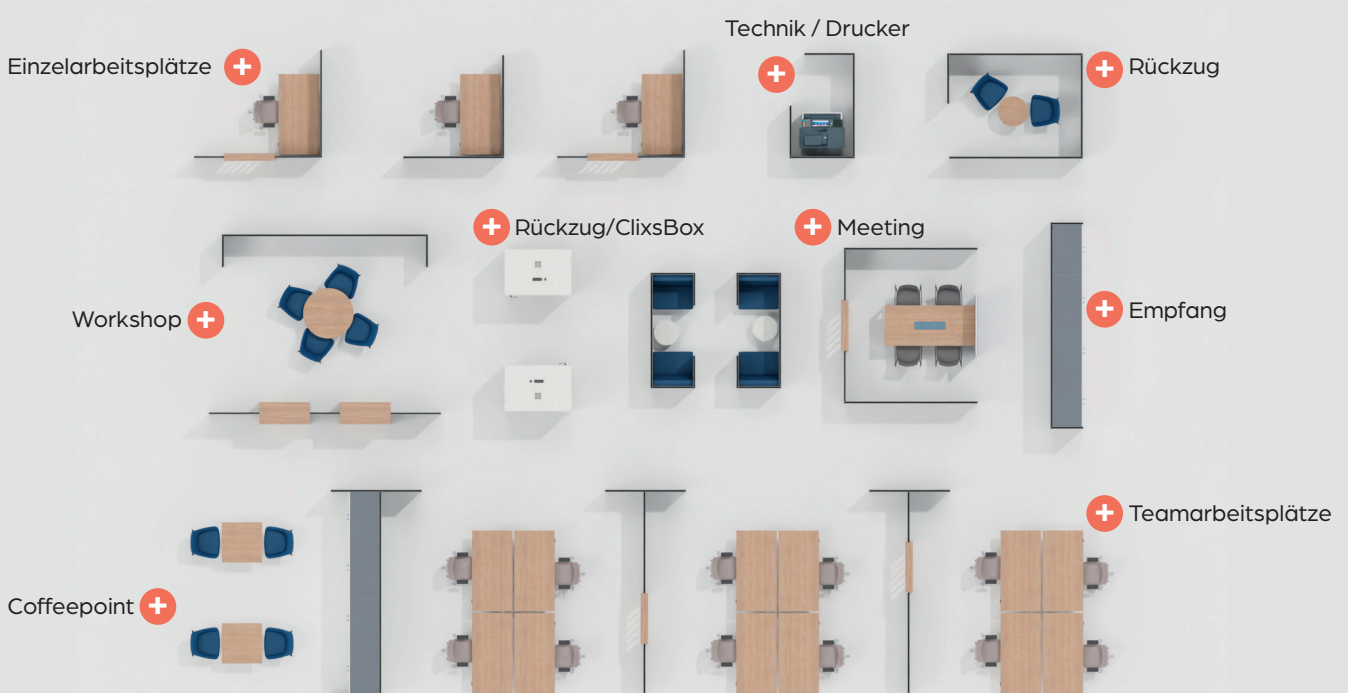


# Einfach – reversibel – wandelbar

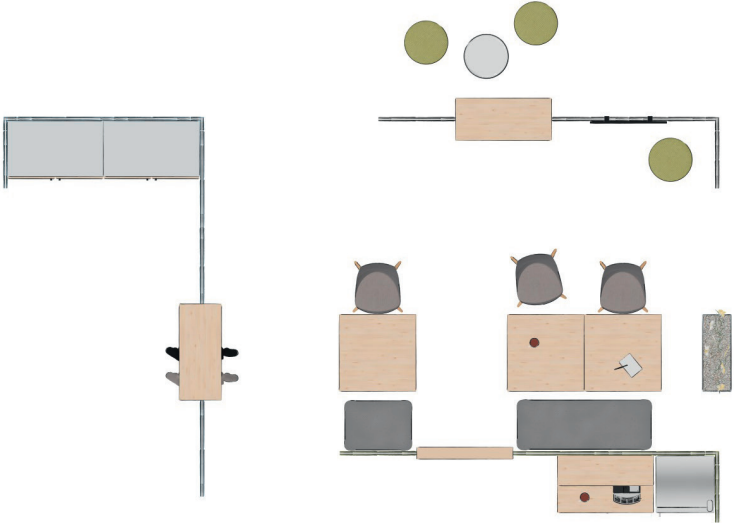
Clixs passt sich an Anforderungen an



## Variable Arbeits- und Kommunikationszonen für flexible Arbeitsweisen



# Clixs – Beispielkonfiguration





# Produktinformationen

## NeoTex Farbauswahl



### NeoTex

Das NeoTex Akustikvlies wird in Deutschland hergestellt und ist zu 100 % recyclebar. Dabei sind bis zu 30 % der eingesetzten Fasern bereits recyceltes PET.

Die gepressten Platten sind flächenstabil, robust und langlebig. NeoTex ist schwer entflammbar, unempfindlich gegen Feuchtigkeit und abwischbar.

Das 10 mm starke Material hat eine schalldämpfende Wirkung und kann großflächig eingesetzt werden, um Räume akustisch zu optimieren.

## Produkteigenschaften Clix

- Modulsystem aus unterschiedlichen Wand-Typen zur Gestaltung verschiedener Aufstellungsvarianten
- Konstruktion in Endlosbauweise
- Verbindung der einzelnen Elemente durch Exzenterbeschläge
- Sandwich-Aufbau der Wände: Basisplatten 19 mm, beidseitig belegt mit 10 mm starken NeoTex-Platten
- Ausfräsungen in den Basisplatten sorgen für Verstärkung der akustischen Wirksamkeit von NeoTex
- Kantenfarbe der Basisplatte weiß oder schwarz
- Standsicherung durch Fixierung der Wandelemente an den Schränken bzw. bei frei stehenden Elementen durch optionale Stellfüße
- optionale Bestückung der Wände mit Whiteboardflächen zum Anhängen

### Abmessungen:

- Wandhöhen:  
H1540 mm – passend für 4 OH CombiNeo-Schränke  
H1915 mm – passend für 5 OH CombiNeo-Schränke  
jeweils auf 40 mm Sockel
- Wandbreiten:  
Linear verbundene Wandelemente:  
B601 | 801 | 1001 mm
- Eck-Elemente und T-Abgänge:  
Innenmaß 100 mm



# CEKA

CEKA  
GmbH & Co. KG  
Erich-Krause-Straße 1  
D-36304 Alsfeld

06631 186-0  
info@ceka.de  
[www.ceka.de](http://www.ceka.de)

