



→ Büro im attraktiven Anthrazitgrau



→ Kindergarten mit akustikoptimiertem Innenraum



→ Schule mit höchster Wärmedämmung

Raum zum Wohlfühlen

- Ideal als langfristige oder temporäre Raumlösung für Kindergärten, Schulen, Büro- und Wohnräume
- Modernes Erscheinungsbild (z.B. neues Außendesign in Anthrazitgrau)
- Akustikoptimierter Innenraum mit abgehängter Decke und integrierter LED-Beleuchtung serienmäßig
- Hohe Wärmedämmung abgestimmt auf Nutzungs- und Normanforderungen (z.B. OIB)
- Viele Ausstattungsvarianten (z.B. Raffstore, Aluminium-Rollläden, Innentrennwände, Innentreppen, Voll- und Teilverglasungen uvm.)
- Brandschutz (R)EI30 serienmäßig ab Werk

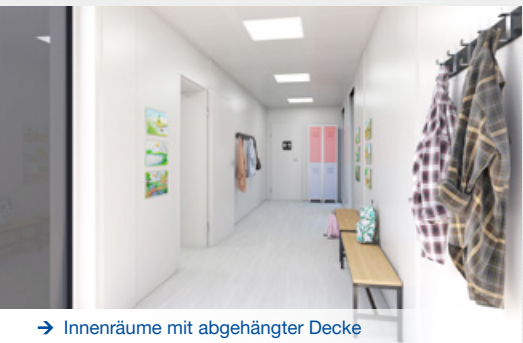
Kontaktieren Sie uns

Telefon: +43 2236 601 0

E-Mail: ctx@containex.com



→ Attraktiver Büorinnenraum mit vielen Ausstattungsvarianten



→ Innenräume mit abgehängter Decke



→ Kindergartenerweiterung



→ Büroerweiterung mit integrierter LED-Beleuchtung

Technische Daten *

Verfügbare Größen und Abmessungen

10', 16', 20', 24' (Abmessungen 20': Länge 6,06 m, Breite 2,44 m, Höhe 3,10 m, Rauminnenhöhe 2,55 m)

Wärmedämmung

Dach 200 mm PU + MW, U-Wert bis zu 0,15
Wand bis zu 190 mm PIR + MW, U-Wert bis zu 0,17
Boden 160 mm PIR + MW, U-Wert bis zu 0,17

Sanitärausführung

- Hochwertige Einbauten
- Sanitärinstallation Unterputz
- Unterschiedliche Konfigurationen möglich

Außentür

- Thermisch getrennte Tür, U-Wert: 0,87, 1000x2005 mm lichter Durchgang
- weitere hochwertige Türvarianten verfügbar (z.B. Aluportal mit Vollverglasung)

Fenster/Verglasung

- 5-Kammer Kunststoffprofil mit Alubeklippsung in Außenfarbe (optional)
- Vollverglasung mit thermisch getrennten Aluminiumprofilen
- Isolierverglasung Ug-Wert 0,7
- Sicherheitsgläser aller Klassen optional

Innenausstattung

Abgehängte Decke, integrierte LED-Beleuchtung, normkonforme Elektroinstallation, hochwertige Bodenbeläge (z.B. Eternal Royal white 2 mm), etc.

Farbe

Außenlackierung: Anthrazitgrau RAL 7016
 Innendekor: Weiß

Normen und Zertifikate

OIB, VOC, Brandschutz (R)EI30, Elektrik gemäß EN-Norm, Objektstatik, uvm.

*Weitere Informationen gemäß technischer Beschreibung CONTAINEX PLUS Line.

Kontaktieren Sie uns

Telefon: +43 2236 601 0

E-Mail: ctx@containex.com



www.containex.com