



CONTAINERANLAGEN FÜR SCHULEN UND KINDERGÄRTEN

CHV CONTAINER

INHALT

MODULARE RAUMLÖSUNGEN FÜR SCHULEN UND KINDERGÄRTEN

INTRO

Schulcontainer Einsatz & Vorteile s. 03

RAUMLÖSUNGSBEISPIELE

Ausweichquartier Wiener Innenstadt s. 04

Ausweichquartier Borg Bad Aussee s. 06

Modulare Erweiterung Wien s. 08

Ausweichquartier KG Pinggau s. 10

Ausweichquartier BORG Ternitz s. 12

RAUMLÖSUNGEN

Gang-, Flur- und Treppensysteme s. 14

Zutritt und Sicherheit s. 15

Gemeinschaftsräume s. 16

WC- und Sanitärbereiche s. 17

REFERENZEN

s. 18

IMPRESSUM

s. 19



MODULARE BILDUNGSEINRICHTUNGEN

Schnelle Lösungen für lebendige Lernumgebungen.

Die modularen Schulen und Kindergärten von CHV sind die ideale Lösung für sofortigen Raumbedarf, kombiniert mit dauerhafter Sicherheit und Komfort. Innerhalb weniger Tage einsatzbereit, bieten sie eine maßgeschneiderte, inspirierende Lernumgebung für alle Altersgruppen. Diese Räume sind nicht nur schnell aufzubauen, sondern auch vollständig nach Ihren Wünschen anpassbar, von der technischen Ausstattung bis hin zur Raumgestaltung. Unsere nachhaltig konstruierten Container fördern inklusives Lernen durch barrierefreies Design und sorgen mit hochwertiger Isolierung für ein ruhiges Lernklima. Verlassen Sie sich auf unsere Expertise für eine Bildungslösung, die Flexibilität, Nachhaltigkeit und individuelle Anpassung vereint.

Schnelle Einsatzbereitschaft

Ob mehrstöckig oder ebenerdig, unsere Einheiten sind auf Wunsch mit allem ausgestattet, was für einen schnellen Start benötigt wird – von der Energieversorgung über Heizung und Klimaanlage bis hin zu einsatzbereiten Sanitärräumen.

Erstklassige Einrichtung für maximalen Komfort

Die Ausstattung unserer Containermodule lässt keine Wünsche offen: Von vollständigen Sanitäreinrichtungen über eine komplette Küchenausstattung bis hin zu optionalen Kühlcontainern. Zusätzliche Spezialisierungen an Decken und Wänden sorgen für exzellenten Schall- und Brandschutz, während Sicherheitstüren und -fenster für den Schutz der Nutzer garantieren.

Erweiterbar und Flexibel

Die modulare Bauweise erlaubt eine schnelle Erweiterung oder Umgestaltung der Räumlichkeiten, um auf wechselnde Bedürfnisse reagieren zu können.

AUSWEICHQUARTIER IN DER WIENER INNENSTADT

Effiziente Zwischenlösung durch modulare Containeranlage

Während der 1,5-jährigen Sanierungsphase des Bestandsgebäudes dienten unsere Container als temporäres Schulausweichquartier. Die aus 114 Containern bestehende Anlage erstreckte sich über zwei Stockwerke, mit einem bis zu drei Geschosse hohen Treppenhaus. Ausgestattet mit modernster Technik, einschließlich einer Brandmeldeanlage sowie EDV- und Telefonsystemen, wurde auch Barrierefreiheit durch die Integration von Treppenliften gewährleistet.

- **Temporäre Einrichtung im 9. Wiener Gemeindebezirk**
- **Stahlbetontreppe inklusive Treppenlift integriert**
- **3-Stöckiger Stiegenhausbereich**



WÄHRINGER STRASSE, WIEN

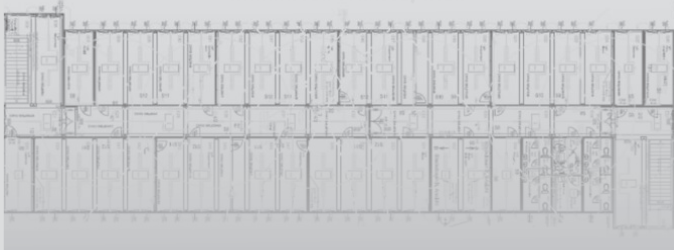
2-stöckig mit 3-stöckigen Stiegenhausbereich
118 Container • Treppenlift





WÄHRINGER STRASSE, WIEN

1.0G





SCHULCONTAINERANLAGE AUSWEICHQUARTIER BAD AUSSEE

Zweistöckige Schulcontaineranlage mit über 50 Container Modulen als vorübergehendes Ausweichquartier

In der malerischen Stadtgemeinde Bad Aussee in der Steiermark wurde für das Erzherzog Johann Borg Bundesoberstufenrealgymnasium eine zweigeschossige Schulcontaineranlage errichtet. Über 50 Container bilden zusammen mit einem imposanten Sekundärdach aus Holz und stabilen Stahltreppen ein funktionales Ausweichquartier, das robuste Infrastruktur und schnelle Einsatzbereitschaft für den Bildungsbetrieb vereint.

- *Massives Holz-Sekundärdach*
- *Voll ausgestattete Sanitärbereiche*
- *Weiträumige, lichtdurchflutete Klassenzimmer*
- *Großzügig konzipiertes Flur- und Treppensystem*



BORG BAD AUSSEE



MODULARE ERWEITERUNG DES SCHULGEBAUDES

Hochwertiges High-End-Produkt abgestimmt auf hohe Brand-
schutzanforderungen, Schallschutz und Barrierefreiheit.

- *Dauerhafte Einrichtung im 11. Wiener Gemeindebezirk.*
- *Stahlbetontreppe inklusive Treppenlift integriert.*
- *Holz-Aluminium-Fenster, Glasportaltüren*
- *Überdachung mit innenliegender Entwässerung*
- *Verkachelte Sanitäreinrichtung*



FUCHSRÖHRENSTRASSE, WIEN

2-stöckige Schulcontainer-Anlage • Dauerhafte Einrichtung
• 100 Container • Sekundärdach





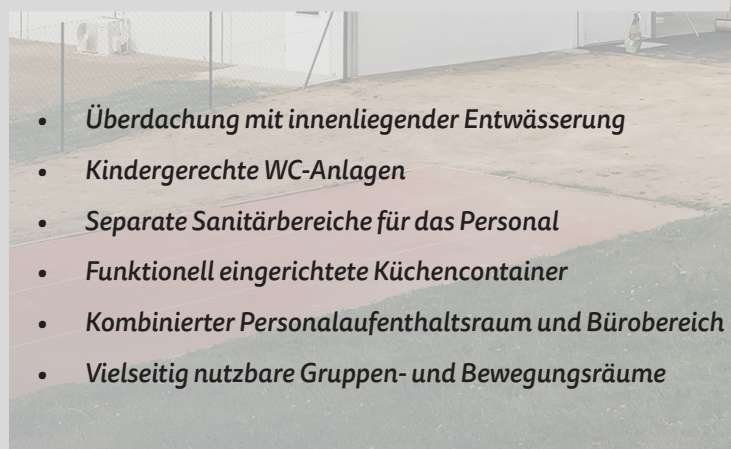


KG PINGGAU, STEIERMARK
 Einfache Schulcontaineranlage • Ausweichquartier
 50+ Container • Sekundärdach



MODULARER KINDERGARTEN

Im Herzen der Steiermark entstand mit dem KG Pinggau ein innovativer, modularer Kindergarten, der Flexibilität und Funktionalität in einem zeitgemäßen Bildungsumfeld vereint. Realisiert durch die intelligente Zusammenstellung von über 50 Bürocontainern, bietet dieser Kindergarten ein vollwertiges Ausweichquartier während der Sanierungsphase des ursprünglichen Gebäudes.



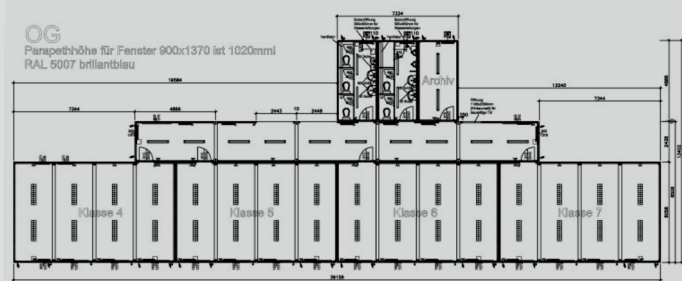
- *Überdachung mit innenliegender Entwässerung*
- *Kindergerechte WC-Anlagen*
- *Separate Sanitärbereiche für das Personal*
- *Funktionell eingerichtete Küchencontainer*
- *Kombinierter Personalaufenthaltsraum und Bürobereich*
- *Vielseitig nutzbare Gruppen- und Bewegungsräume*

CHV SCHULCONTAINER



OBERSTUFENREALGYMNASIUM TERNITZ

2-stöckige Schulcontaineranlage • Ausweichquartier
• 56 Container • Sekundärdach





RAUM LÖSUNGEN

Lösungen zur
Raumgestaltung
an Schulen

F L U R - T R E P P E N - G Ä N G E



Z U T R I T T



S I C H E R H E I T

G E M E I N S C H A F T S R Ä U M E





S A N I T Ä R E I N R I C H T U N G



REFERENZEN

A.S.A. Abfall Service AG Niederlassung Industrieviertel
ABB AG
ABB Alstom Power Austria AG
ACE Apparatebau construction & engineering GmbH
Air & Sea-Contact Transportagentur Ges.m.b.H.
ALPINE MAYREDER BAU Ges.m.b.H.
ALSTOM Power Austria AG
ALSTOM Power Turbinen GmbH
American International School
ARGE Hofer Hochbau
ARGE Tunnel Wienerwald
Autostahl GesmbH
Avanti International AG
BAWAG P.S.K. Mobilienleasing GmbH
BEX Bau Ges.m.b.H.
Boehringer Ingelheim Austria GmbH
Bogner Veranstaltungsges.m.b.H.
Borealis Ges.m.b.H.
BP Gas Austria Ges.m.b.H. Nfg OHG
Canberra Packard Ges.m.b.H.
Citroen Österreich Gesellschaft m.b.H.
Coca-Cola Ges.m.b.H.
Compaq Computer Austria Ges.m.b.H.
Dor Film Produktionsges.m.b.H.
Fastbox Autoservice GmbH.& CoKG
Faust Wien 2000
Flour Daniel Consultants B.V. Zweigniederlassung Vienna
Flughafen Wien AG

Militärkommando Wien
Mineralstoffverwertungsges.m.b.H.
Mischek Bau AG
MITSUI O.S.K LINES LTD,TOKYO (Austria) GmbH
MOBIL.CULTURE.CONTAINER MR TV
FilmproduktionsgmbH & Co KG Neudorfler
Möbelfabrik Neusiedler AG Neusiedler AG
Novartis Ges.m.b.H.
ÖAMTC Betriebe Ges.m.b.H.
ÖBB Österreichische Bundesbahn
ÖBB Infrastruktur Betrieb AG
Octapharma Pharmazeutiker Produktionsges.m.b.H.
OMV Aktiengesellschaft
Opel & Beyschlag Ges.m.b.H.
ORF Österreichischer Rundfunk
Österr. Forschungs- u. Prüfzentrum Arsenal Ges.m.b.H.
Österreichisches Rotes Kreuz
Otis Ges.m.b.H.
Red Bull Ges.m.b.H.
Republik Österreich
RHG Robert Hörtnner Ges.m.b.H.
RWE Solutions Austria GmbH
Salzburger Landes Hypothekenbank AG
Siemens AG Österreich
Siemens Dematic AG
Soz. Partei Österreich – SPÖ
Specialty Chemicals GmbH
STRABAG AG

IMPRESSUM

Technische Änderungen vorbehalten, Produktabbildungen können abweichen. Eventuelle farbliche Abweichungen zwischen den Abbildungen in dieser Produktinformation und dem Produkt sind drucktechnisch bedingt und lassen sich nicht vermeiden.

HERAUSGEBER

CHV Container Handels- und Vermietungsgesellschaft m.b.H.

Lastenstraße 30

1230 Wien

Österreich

Tel: +43 1 865 20 50 0

www.chv.at

office@chv.at

UID-Nummer: ATU15998008

Rechtsform: GmbH

Firmenbuchnummer: FN 103239y

Gerichtsstand: Handelsgericht Wien

Geschäftsführung/Juristische Person:

Herr Ing. Wolfgang Weinrich

CHV CONTAINER