

Containergebäude sind individuell gestaltbar und innert Kürze versetzbar.

Mobile Räume für jeden Zweck

Text: Werner Aebi // Fotos: Condecta

Baustellen brauchen Container. Sie sind stapel- und kombinierbar, problemlos zu transportieren und bieten je nach Ausstattung jeden Komfort. Die hier vorgestellten Büround Sanitärcontainer lassen sich je nach Bedarf kaufen oder mieten.

Mobile Raumsysteme bieten eine attraktive Lösung für den temporären oder permanenten Raumbedarf. Diese Containereinheiten sind breit einsetzbar und schaffen Raum für Büros, Mannschaftsund Ausrüstungsräume sowie Sanitäranlagen – sie sind eine attraktive Lösung auf allen Baustellen. Die Raumsysteme des Anbieters Condecta bieten viele Gestaltungsmöglichkeiten: ob standardisiert oder individuell gestaltet, ein- oder mehrgeschossig.

Bürocontainer gibt es in zwei Varianten: stapelbar und nicht stapelbar. Die stapelbaren ISO-Norm-Container sind universell und vielseitig einsetzbar - sie sind bis zu dreifach stapelbar. Damit lassen sie sich zu Gebäuden aller Art und in beliebiger Grösse zusammenbauen. Dank kompletter Elektroinstallation und optional einer höheren Dämmung bzw. Isolation erschliessen sie viel Komfort - auch an unwirtlichen Plätzen.

Für die maximale Mobilität eignet sich die ultraleichte Konstruktion der nicht stapelbaren Container - diese Variante erlaubt eine höchst einfache Versetzung. Alle Container verfügen über eine hochwertige Ausführung mit massivem verzinktem Spezial-Stahlprofilrahmen. Auch die lackierte Stahlblech-Aussenverkleidung ist verzinkt und der Boden, das Dach und die Wände sind komplett isoliert.

Die Dreh- und Kippfenster sind isolierverglast und mit praktischen Rollläden ausgestattet. Die Türen werden mit Zylinderschloss geliefert. Die nicht stapelbaren Container sind ideal für Nass-, Garderoben- oder Büroräume auf kleineren oder mittleren Baustellen.

Mobile Hygiene

Sanitärcontainer sorgen zusätzlich für die nötige Hygiene. Der Anbieter Condecta bringt sie als mobile Sanitäreinrichtung komplett eingerichtet direkt auf den Bauplatz. Vorteile der Sanitärraumlösungen sind die kurzen Aufstellzeiten und ihre sofortige Verwendbarkeit. Toiletten- und Waschkabinen eignen sich ideal für den Einsatz auf kleinen bis mittleren Baustellen. Dafür steht ein grosser Mietpark zur Verfügung, mit unterschiedlichen Standardtypen – auf Wunsch werden Sonderausführungen für spezielle Einsatzzwecke geliefert.

Auch Toiletten- und Duschcontainer sind eine perfekte Lösung: Dank verschiedener Ausführungen mit Toiletten, Duschen, Waschbecken und Boiler sowie der einfachen und flexiblen Versetzbarkeit eignen sie sich von Klein- bis Grossbaustellen.

Individuelle Gestaltung

Bei mittel- und langfristiger Nutzung bietet sich eine Kauf- oder Mietlösung an. Je nach Wunsch lassen sich gekaufte oder langfristig gemietete Raumsysteme individuell gestalten und mit Zusatzfunktionen ausstatten, zum Beispiel als Werkräume. Die massgeschneiderten Lösungen können möbliert und jederzeit

erweitert oder beliebig versetzt werden. Dank individueller Farbgestaltung ist eine Anpassung der Gebäudekomplexe dem Einsatzzweck oder der Unternehmung möglich. Condecta-Raumsysteme bestehen aus bewährten, umweltfreundlichen Baustoffen, und dies sichert neben dem besten Raumklima auch die Langlebigkeit der Produkte.

Für Baustellen eignen sich nebst Bürocontainern aber auch die besonders robusten Lagercontainer oder die etwas leichteren und daher flexibleren Materialcontainer. Auf Wunsch können die Container mit Pickelhalter, Kabel- und Schlauchaufhängungen, Regalstützen und Überfahrbrücken ergänzt werden. Somit wird das für die Arbeit benötigte Material schnell und einfach gefunden und macht das Ordnunghalten einfach.

Da die Sicherheit auch auf Baustellen eine immer grössere Rolle spielt, bietet Condecta mit dem Zugangskontroll-Container eine zuverlässige Personenzugangskontrolle an. Dank dem ISO-Norm-Container ist ein sicherer und geregelter Zugang im Aussenbereich gewährleistet.

Ob in Miete oder zum Kaufen - die mobilen Toiletten von Condecta sind schweizweit verfügbar.

