



SMART
KITA

SMART
SCHOOL

Wir schaffen Räume!

Bildungsbauten:
Kitas und Schulen

algeco[®]



**Schnell
Flexibel
Smart**



**In wenigen
Wochen**



Bildungsbau: Die Herausforderung meistern

Schnell handeln und flexibel bleiben – aber wie?

Von Kommunen, Trägergesellschaften und Investoren wird heute die sehr schnelle Schaffung von Kindergartenplätzen oder neuen Klassenzimmern erwartet.

Gleichzeitig hemmen Engpässe in der Baubranche die Umsetzung. Pandemiebedingte Krisensituationen, unvorhergesehene Zuzüge und Sanierungsstau erhöhen die Dringlichkeit. Nicht zuletzt holt der gesetzliche Anspruch auf Kita-Plätze unzufriedene Eltern auf den Plan.

Investitionsentscheidungen für schnelles Handeln erfordern Flexibilität in der Ausführung. Denn was, wenn schnell aufgestockt, erweitert oder vielleicht verkleinert werden muss? Oder ist in Zukunft vielleicht ein anderer Standort geeigneter?

Flexibilität ist die Herausforderung für Entscheider unserer Zeit.



 YouTube

**Einfach und
schnell erklärt:**

Unser Erklärvideo
auf YouTube



Besser bauen – modular bauen

Planungssicherheit

Kommunen, Eltern und Kinder müssen sich darauf verlassen können, dass die Kita oder die Schule zum geplanten Übergabetermin fertig wird. Engpässe in der Bauwirtschaft und ungünstige Witterungsverhältnisse können Bauzeiten unvorhergesehen verteuern und in die Länge ziehen.

Modulare Lösungen besitzen den Vorteil einer sehr schnellen Bauzeit und der Termintreue. Durch ihren hohen Vorfertigungsgrad in der Produktion werden fertiggestellte Module montiert und vernetzt. In nur wenigen Wochen nach Planung kann eine Kita bezugsfertig übergeben werden.

Wirtschaftlichkeit und Kostentransparenz

Konventionelles Bauen führt zu einer hohen Kapitalbindung und ist mit einem finanziellen Risiko verbunden, denn die realen Baukosten lassen sich nicht exakt im Voraus berechnen. Planungs- und Architektenleistungen schlagen zusätzlich zu Buche und machen oft 30 % der Gesamtkosten aus.

(DIE ZEIT, N° 16 / 2016)

Öffentliche, private und karitative Träger können bereits sparen, wenn sie auf modulare Konzepte mit serieller Fertigung setzen anstatt auf individuelle Planung. Alle Kosten lassen sich klar beziffern und sorgen für absolute Kostensicherheit. Eine modulare Immobilie kann gemietet oder gekauft werden. Steuern Sie die Finanzierung nach temporärem oder dauerhaftem Bedarf.

Nutzungsflexibilität

Bestandsbauten und Gebäude in konventioneller Bauweise stehen teilweise leer, weil sie am falschen Ort sind.

Manchmal müssen sie komplett saniert werden, ohne zu wissen, ob der Bedarf in fünf oder zehn Jahren noch genauso vorhanden ist. Immer aber erfordert eine Umnutzung oder Sanierung aufwendige und teure Umbaumaßnahmen.

Flexible modulare Gebäude von ALGECO lassen sich nach Bedarf ganz unkompliziert an- oder rückbauen, umnutzen oder umziehen. Sie stehen für zeitgemäßes Bauen. Eine modulare Kita kann mitwachsen, sie kann schnell und einfach zu einem Studentenwohnheim werden oder als Betriebskindergarten komplett mit dem Unternehmen an einen anderen Standort umziehen.



Studie zeigt: Welchen Herausforderungen stehen Entscheider gegenüber?

Bauen Sie smart

Bauen Sie mit ALGECO.

SMART
KITA

SMART
SCHOOL



Schnell

- Bezugsfertig in wenigen Wochen
- Kurze Bauzeiten durch Systembauweise mit hoher serieller Vorfertigung
- Liefergarantie und Termintreue
- Planungs- und Kostensicherheit
- Mit 15 Standorten bundesweit auch in Ihrer Region vor Ort
- Beste Verfügbarkeit mit Europas größter Mietflotte
- 360° Service – alles aus einer Hand

Bezugsfertig in 12 Wochen!



Flexibel

- Temporär oder dauerhaft
- Modular erweiterbar oder rückbaubar
- Innenaufteilung änderbar
- Standortflexibel
- Flexibel finanzieren: Mieten oder kaufen

Maximalen Freiraum schaffen!



Smart

- Smarte Gebäudekonzepte
- Intelligente, vernetzte Gebäude
- Schnelle Telekommunikation und zukunftsweisende Technik
- Überwachung von Raumklima, Beleuchtung und anderer Technik
- Objektschutz, Zugangskontrolle und vieles mehr

Für mehr Sicherheit und Komfort!





Gesucht

Wohlfühlräume
mit pädagogischen
Spielräumen.

Gefunden

Wohlfühlräume
mit pädagogischen
Spielräumen.



Smarter Bildungsbau von ALGECO

einfach schnell, flexibel, smart



Modulare Bildungsbauten von ALGECO sind die bessere Alternative zu konventionellen Bauten.

Schnell Anspruchsvolle Gebäude entstehen innerhalb weniger Wochen.

Mit 360° Service "Alles aus einer Hand"-Prinzip: Auf Wunsch Außenanlage und Spielplatz dabei oder komplette Innenausstattung.

Flexibel in der Inneneinteilung Andere Gruppen- oder Klasseneinteilung kein Problem – dank der selbsttragenden Stahlkonstruktion lassen sich Grundrisse jederzeit verändern und Räume flexibel gestalten.

Langfristig flexibel Die modulare Baukonstruktion ermöglicht den An- oder Abbau einzelner Module bis hin zum Standortwechsel des gesamten Gebäudes.

Modulare Bildungsbauten von ALGECO sind eine Antwort auf die Herausforderungen unserer Zeit. Bauen Sie smart – bauen Sie mit ALGECO.

SMART
KITA

SMART
SCHOOL



Unsere Produktreihen

Gute Gründe, mit ALGECO zu bauen.

Smarte Gebäude sind temporär oder dauerhaft – Sie entscheiden, ob Sie mieten oder kaufen.

Modulbauten sind immer individuell und bieten den größten Gestaltungsspielraum.

Mit vier verschiedenen Systembaureihen in der Vermietung – von ADVANCE IN bis PROGRESS – haben wir garantiert auch das perfekte Produkt für den zeitlich begrenzten Einsatz.

Bestimmen Sie die Qualitätsstufe – von Economy bis Premium – ganz nach Ihren Anforderungen, der Projektdauer und der Nutzung.



Dauerhaft

MODULBAU

Individuelle Planung, volle Flexibilität

Temporär

24–60 Monate

PROGRESS

Das Premium-Mietsystem

1–60 Monate

ADVANCE PLUS

Das Comfort-Mietsystem

1–60 Monate

ADVANCE IN Plus

Das preisoptimierte Mietsystem

1–24 Monate

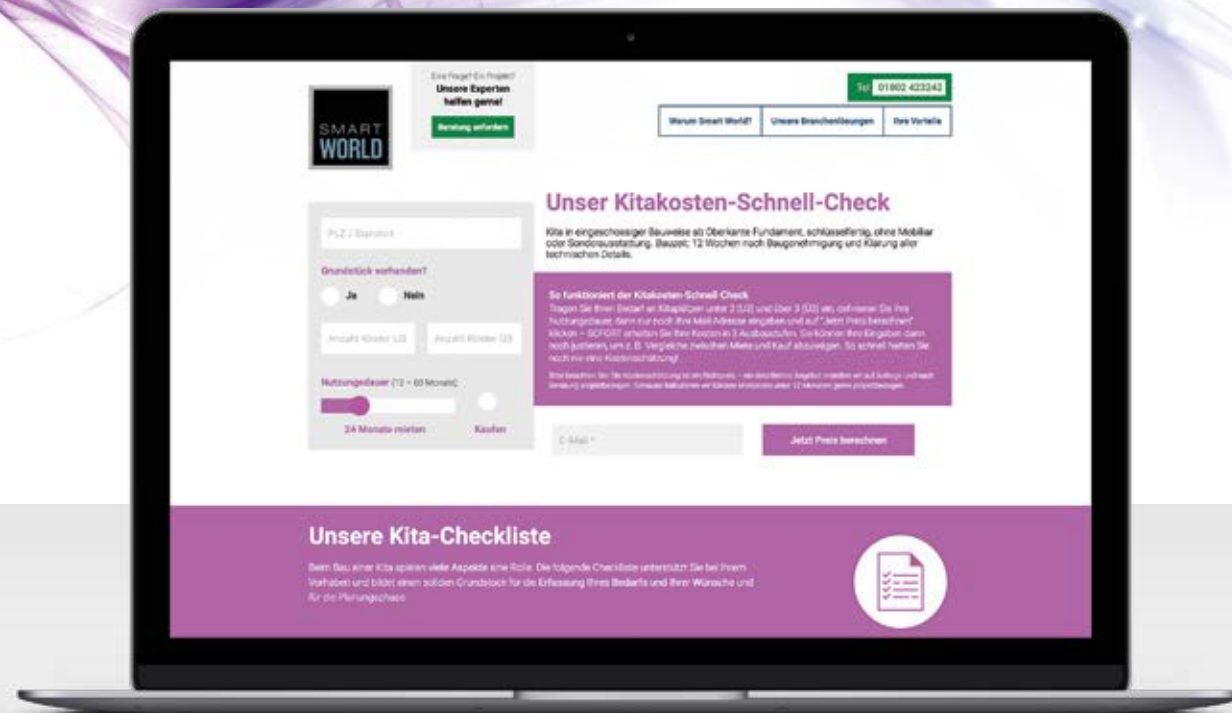
ADVANCE IN

Das Economy-Mietsystem



Planungsbeispiele

Als PDFs downloadbar



2-geschossige modulare Kita

Module: 71
Fläche: 1.460 m²



Der Kitakosten-Schnell-Check

Berechnen Sie unverbindlich Ihre neue Kita

Tragen Sie Ihren Bedarf an Kitaplätzen ein und definieren Sie Ihre Nutzungsdauer. Dann nur noch Ihre Mail-Adresse eingeben und auf „Jetzt Preis berechnen“ klicken – SOFORT erhalten Sie Ihre Kosten in 3 Ausbaustufen.

Sie können Ihre Eingaben dann noch justieren. So schnell hatten Sie noch nie eine Kostenschätzung!



Einfach und schnell

Unser online Kitakosten-Schnell-Check



Planungsbeispiele als kostenfreie PDFs downloaden.



MODULBAU

Individuelle Planung, volle Flexibilität, dauerhafte Nutzung

Einrichtung und Design

- Freie Gebäudekonstruktion im individuellen Raster
- Mit dem gewünschten Look & Feel
- Fassadensysteme
- Dachaufbauten
- Individuelle Bodenbeläge
- Ausstattung frei wählbar
- Und vieles mehr

Schutz und Sicherheit

- **Brandschutz** gemäß Gebäudeklasse und Anforderung

Energie und Technologie

- **Wärmeschutz** nach Anforderung bis hin zum Passivhaus-Standard
- Regenerative Heizsysteme
- Smarte Gebäudetechnik

Erleben Sie die Vorteile des modularen Bauens mit maximaler Kreativität!



Referenzprojekt

Module: 60
Fläche: 1.080 m²
Bauzeit: ca. 15 Wochen



Kita Klausenburgerstraße Darmstadt

Das Projekt

- Modulbau-Kita mit Platz für bis zu 130 Kindern
- Zweigeschossig
- Gruppen-, Mitarbeiter-, Ruhe- und Sanitärräume
- Mehrzweckraum mit Spielgeräten

Einrichtung und Design

- Großzügiger Eingangsbereich mit Alu-Eingangstür und Überdachung
- Helle Räume mit bodentiefen Fenstern
- Lichtkuppel

Schutz und Sicherheit

- Brandschutz: Ausführung in Feuerwiderstandsklasse F30
- Klingelanlagen mit Videofunktion
- elektrischer Türöffner
- Präsenzmelder

Energie und Technologie

- Data-Net Modul für digitale Infrastruktur mit Brüstungskanälen



Bertha-von-Suttner-Schule Dormagen

Referenzprojekt

Module: 22
Fläche: 400 m²
Bauzeit: 5 Wochen



Das Projekt

- Sanierung und Erweiterung des Schulgebäudes für die Oberstufe
- Modulbau Schule mit vier Klassen
- Eingeschossig

Einrichtung und Design

- Gründach
- Großzügiger Eingangsbereich mit Alu-Eingangstür und Überdachung
- Hochwertige Trespa-Fassade

Schutz und Sicherheit

- Brandschutz: Ausführung in Feuerwiderstandsklasse F30
- Elektroakustische Anlage
- Blitzschutz

Energie und Technologie

- Brandmeldetechnik
- Netzwerktechnik mit strukturierter Verkabelung



SMART SCHOOL



Referenzprojekt

Module: 32
Fläche: 415 m²
Bauzeit: 3 Wochen

PROGRESS

Das Premium-Mietsystem

Einrichtung und Design

- 6 x 3 m breit
- 2,75 m lichte Raumhöhe
- Moderne, glatte, graue Fassade
- Großzügige Fensterfront, elektrische Außenjalousien
- Individuelle Bodenbeläge
- Gehobene Sanitärausstattung, elektrische Händetrockner
- Integrierte Kabel- und Leitungsführung

Schutz und Sicherheit

- **Brandschutz:** Feuerwiderstandsdauer von 30 bis 60 Minuten, je nach Konfiguration und Nutzung

Energie und Technologie

- **Wärmeschutz:** GEG-konform für Mietzeiten bis zu 60 Monate
- E-Heizung
- Vorbereitung für Data-Net One Netzwerk-Installation und VoIP-Telefonie
- Rasterleuchten und Bewegungsmelder



Premium mieten!
Weitere Informationen:

algeco.de/container-mieten/raumcontainer/premium/

Heinrich Heine-Schule Bremerhaven

Das Projekt

- Zweigeschossiges Schul-Interimsgebäude
- Unterbringung von zwei zusätzlichen Klassenverbänden
- Anbau der ersten Anlage mit ca. 215 m² Nutzfläche an den Westflügel des Hauptgebäudes
- Spätere Aufstockung der Anlage mit der Montage von weiteren Modulen mit einer Nutzfläche von ca. 200 m²
- Vier Klassenräume, zwei Differenzierungsräume, ein Lagerraum
- Das Obergeschoss wird durch einen innen liegenden Treppenraum erschlossen
- Eine Außentreppe
- Flurmodule mit Anbindung an das Hauptgebäude

Schutz und Sicherheit

- Brandschutzmaßnahmen gemäß Baugenehmigungsverfahren
- Gebäudeaufteilung in zwei Abschnitte mit Brandschutzwand und -türen
- Treppen in Feuerwiderstandsklasse F90, Flure F30

Einrichtung und Design

- Verbindungsflur mit beidseitigen bodentiefen Fenstern

Energie und Technologie

- Wärmeschutz gemäß EnEV 2016 für Standzeiten bis zu 60 Monate



ADVANCE PLUS

Das Comfort-Mietsystem

Einrichtung und Design

- 6 x 3 m oder 6 x 2,5 m breit
- 2,5 m lichte Raumhöhe
- Helle Fassade mit glatter Fensterfront
- Elektrische Außenjalousien
- Hochwertiger, dunkler Holzdekor-Bodenbelag
- Gehobene Sanitärausstattung, elektrische Händetrockner
- Integrierte Kabel- und Leitungsführung

Schutz und Sicherheit

- **Brandschutz:** Feuerwiderstandsdauer von > 30 Minuten aller tragenden Bauteile, Decken und Wände in Flur und Treppenhaus

Energie und Technologie

- **Wärmeschutz:** GEG-konform für Mietzeiten bis zu 24 Monate
- Optional: GEG-Paket gemäß § 8 GEG für Mietzeiten bis zu 60 Monate
- E-Heizung
- Kabelkanal integriert
- Vorbereitung für Data-Net One Netzwerk-Installation und VoIP-Telefonie
- Rasterleuchten und Bewegungsmelder

Investieren Sie in Wohlfühlräume!



Referenzprojekt

Module: 36
Fläche: 630 m²
Bauzeit: 3 Wochen



SMART KITA

Kinderhaus-Provisorium Sankt Franziskus Reutlingen

Das Projekt

- Sanierung und Teilneubau des St.-Franziskus-Kinderhauses
- Zweigeschossiges Interimsgebäude
- Viergruppiger Kindergarten
- Raum für 74 Kindergartenkinder und 17 Mitarbeiterinnen
- Atelier, Labor, Werkstatt, Theater, Musikraum, Mathezimmer, Bewegungsraum, Garderobe, Bibliothek und Frühstücksraum

Einrichtung und Design

- Kindgerechte Ausstattung
- Einbauküche
- Schallschutzdecke

Schutz und Sicherheit

- Brandmeldetechnik
- Fingerklemmschutz
- Heizkörperabdeckungen
- Blitzschutzanlage
- Abschließbare Fenstergriffe
- Sprechanlage mit elektrischer Türöffnung
- Freilauftürschließer mit integrierter Rauchschaltzentrale


Energie und Technologie

- Klimaanlage
- Thermostat



SMART SCHOOL

Interims-Schulgebäude Deutsche Großstadt



Referenzprojekt

Module: 336
Fläche: 4.760 m²
Bauzeit: 12 Wochen



Das Projekt

- Generalsanierung des mehr als 100 Jahre alten Schulgebäudes
- Dreigeschossige Interims-Schulanlage
- Besondere Anforderung: Raumluftqualität unter 300 µg/m³ als Summe der flüchtigen organischen Substanzen (TVOC = total organic volatile compounds)

Einrichtung und Design

- Großflächige Fenster in den Flurmodulen
- Verbindungsmodule zwischen den Gebäudeflügeln
- Pylonen-Klapp-Schiebetafeln mit interaktiver Beamer-Technik

Schutz und Sicherheit

- Besondere Anforderungen an Brandschutz, Blitzschutz, Standsicherheit, Raumluftmessung TVOC
- Brandschutz- und Rauchschutztüren, Brandmeldeanlage
- Blitzschutz
- Standsicherheit
- Raumluftmessung TVOC

Energie und Technologie

- EDV-Technik
- Elektroinstallation
- Wartung und Kaskoschutz



ADVANCE IN+

Komfort und Sicherheit zum attraktiven Preis

Einrichtung und Design

- 6 x 2,5 m breit
- 2,5 m lichte Raumhöhe
- Moderner Look durch hellgraue Außenfassade
- Hochwertiger, dunkler Holzdekor-Bodenbelag
- Sanitärausführung mit Unterputzinstallation
- Integrierte Kabel- und Leitungsführung

Energie und Technologie

- Brandschutz: GEG-konform für Mietzeiten bis zu 24 Monate
- Energieeffiziente LED-Leuchten
- E-Heizung
- Vorbereitung für Data-Net Netzwerk-Installation und VoIP-Telefonie

Schutz und Sicherheit

- Brandschutz: Feuerwiderstandsdauer von > 30 Minuten aller tragenden Bauteile, Decken und Wände in Flur und Treppenhaus

Überzeugt optisch von außen wie von innen



SMART KITA



Referenzprojekt

Module: 15
 Fläche: 217,5 m²
 Bauzeit: 21 Tage

Kita Waldwichtel Masserberg

Das Projekt

- Kindertagesstätte als Interimslösung
- Eingeschossig
- Kita für 25 bis 30 Kinder

Einrichtung und Design

- Kindgerechte Ausstattung und Sanitäranlagen
- Klemmschutz
- Verbrühschutz
- Heizkörperverkleidungen



ADVANCE IN

Das Economy-Mietsystem

Einrichtung und Design

- 6 x 3 m oder 6 x 2,5 m breit
- 2,5 m lichte Raumhöhe
- Helle Fassade
- Große Fenster mit Rollläden
- Robuster, grauer PVC-Bodenbelag
- Basis-Sanitärausstattung
- Integrierte Kabel- und Leitungsführung

Schutz und Sicherheit

- **Brandschutz:** im Standard ohne, Erweiterung möglich

Energie und Technologie

- **Wärmeschutz:** GEG-konform für Mietzeiten bis zu 24 Monate
- E-Heizung

Intelligent
und vielseitig!



Referenzprojekt

Module: 15
Fläche: 240 m²
Bauzeit: 2 Wochen

Kita Bruckberg Eningen

Das Projekt

- Kindertagesstätte als Interimslösung für 24 Monate
- Eingeschossig

Einrichtung und Design

- Kindgerechte Ausstattung
- Kindgerechte Einrichtung inkl. Warmwasserheizung
- Schallschutzdecken

Schutz und Sicherheit

- Brandmeldetechnik
- Fluchtwegbeleuchtung

Energie und Technologie

- Klimasplitgeräte
- Kindersicherer Steckdosenschutz

„Insgesamt ging alles ganz schnell innerhalb von vier Wochen Bauzeit. Die Leute von unserer Bauabteilung haben gestaunt: Das funktioniert ja wunderbar. Vor allen Dingen ist unser Interimsgebäude eben ein gleichwertiger Ersatz zu einem gewöhnlichen Gebäude, das ist uns wichtig.“

Thomas Krimm
Bürgermeister, Markt Goldbach



Interview mit Herrn
Krimm anschauen



Alles aus einer Hand

Unsere Leistungen im Projektverlauf

Wir sind Ihr Partner und unterstützen Sie jederzeit umfassend – gerne auch nach der Gebäudeübergabe, zum Beispiel in Wartungs- und Servicefragen.

Natürlich bestimmen Sie in jeder Projektphase den gewünschten Leistungsumfang.



Konzept und Planung

- Planungsauftrag
- Baugesuch
- Bautechnische Nachweise, zum Beispiel Wärme-, Schall- und Brandschutznachweis, Energieausweis, typengeprüfte Statik
- Brandschutzkonzept mit Fluchtplänen
- Bodengutachten
- Beantragung von Medien
- Unterschiedliche Finanzierungsmodelle: Mieten oder Kaufen

Vom Modul zum Gebäude

- Komplettlösungen
- Gestellung eines SIGE-Koordinators
- Gebäudekonzepte für Hallen, Keller, Unterkonstruktionen und Festbauten
- Zuwege und Außenanlagen
- Unterbau, Fundamentierung und Entwässerung
- Gebäudedesign mit Fassadensystemen, Dachkonstruktionen und Attika
- Ökologische Gründächer und Grünfassaden
- Garten- und Landschaftsarbeiten

Einrichtung und Ausstattung

- IT- und Kommunikationstechnik
- Heizung und Klimatisierung
- Smarte Gebäudetechnik
- Wunsch-Bodenbeläge, zum Beispiel Teppichboden, Fliesen oder Linoleum
- Kindgerechte und barrierefreie Einrichtung für Gruppen-, Klassen- und Büroräume, Küche und Kantine
- Umzugs- und Einrichtungsservice

Nach der Gebäudeübergabe

- Wartungsverträge
- Kaskoschutz
- Hausmeisterservice
- Entsorgung
- After-Sales-Service



Smart Kita & Smart School mit 360° Service



ALGECO bietet 360° Service: von der Planung über die Ausführung bis hin zur Verwaltung und Bewirtschaftung Ihres Mobilgebäudes. Als Komplett-Baudienstleister setzt ALGECO den Maßstab für einen beispielhaften Service aus einer Hand.

Einrichtung und Design

- Kindgerechte und barrierefreie Einrichtung, auch für Küche, Kantine und Sanitärbereich
- Gebäudedesign
- Planungsleistungen
- Facility Management

Schutz und Sicherheit

- Kaskoschutz
- Brandschutz
- Wartung
- Sicherheitstechnik
- Zugangskontrolle
- ALGECO Access: Modulares Rampen- und Podest-System

Energie und Technologie

- Netzwerk und Kommunikation
- Büro- und Telefontechnik
- Klimatechnik und Heizung
- Wasser, Elektrizität und Entsorgung

Einrichtung und Design

Einrichtungen für Kita

Bei der Kiga-/Kita-Gestaltung sorgt die kindgerechte Einrichtung für den individuellen Charakter und erlaubt unserer Erfahrung nach keine Kompromisse. Wir empfehlen deshalb die individuelle Ausstattungsberatung gemeinsam mit unserem Spezialistenteam. Wir liefern Ihnen auf Wunsch optimal auf Ihren Bedarf zugeschnittene Gestaltungselemente, Spezialeinrichtungen sowie das passende technische Equipment.



Wehrfritz
fördern • bilden • erleben



Küchenzeilen



Akustikdecken

Spiellandschaft



Garderobe



Aufbewahrungssysteme



Kommunikationstechnik

Einrichtung und Design Einrichtungen für Schule

Schulen stehen heute vor vielen Herausforderungen. Durchdachte Raumkonzepte bieten gute Lösungen und ermöglichen, zeitgemäße pädagogische Methoden umzusetzen. Aus der Schule wird mehr und mehr ein Ort des Lernens und des Lebens. Offen und flexibel gestaltbare Lernräume und Fachräume, brandschutzgerechte Lösungen für die Nutzung des Flurs oder eine Lehrer-Lounge – mit innovativen Raumkonzepten lässt sich das Schulklima nachhaltig verbessern.



Akustikdecken



Kletterwände

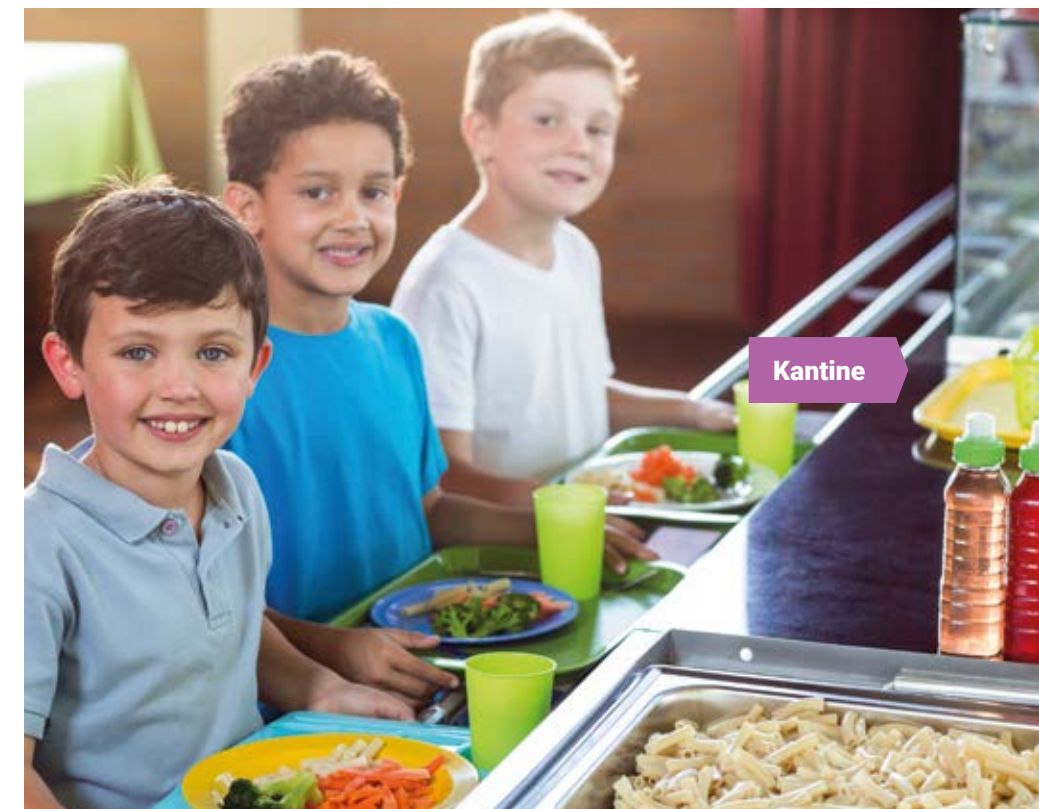
Bild: OnTop® Klettern | www.ontopklettern.de



Aufbewahrungssysteme



Garderobe



Kantine

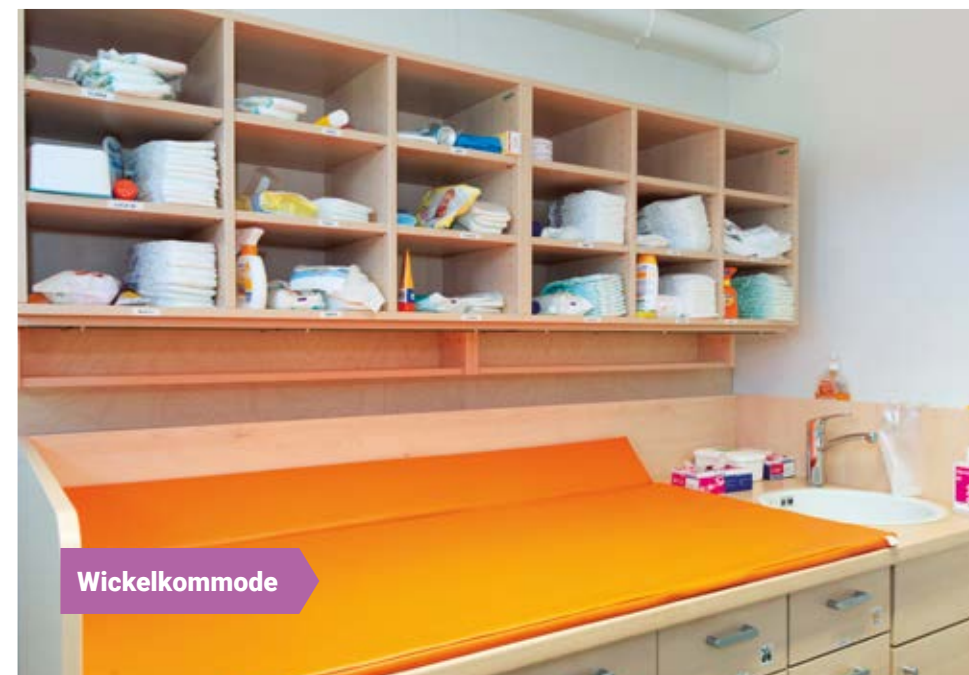
Einrichtung und Design

Sanitärräume für Kita und Schule

Für den reibungslosen Start im neuen Gebäude dürfen im Sanitärbereich kindgerechte Sanitärprodukte für jede Entwicklungsstufe nicht fehlen.

Kindgerechte Konfiguration, insbesondere der sanitären Einrichtungen, mit Wohlfühlfaktor:

- Unterstützung beim spielerischen Erlernen der hygienischen Selbstständigkeit
- Kindgerechte Designs und Betätigungsplatten
- Passende Montageelemente für kindgerechte Höhen
- Spezielle Becken unterstützen die Arbeit des Personals
- Lösungen für spezielle Bausituationen und barrierefreie Anwendungen





Investieren Sie in Wohlfühlräume – Was heute Kita ist, kann morgen ein Anbau an ein Mehrgenerationenprojekt werden oder sich zum Studentenapartment wandeln.



Die Eltern spiegeln uns oft zurück, dass ihre Kinder sich in unserer Einrichtung sehr wohl fühlen – und das ist für mich und unsere Erzieherinnen sehr wichtig. Die Räume sind schön hell und großzügig.

Birgit Hötzel
Leiterin Kinderkrippe Niemodlinstraße 11, Vechelde

Einrichtung und Design

Gebäudedesign

Modulare Konstruktionen sind im Trend und werden immer häufiger zum beliebten Gestaltungselement. Groß und Klein sollen sich in den Gebäuden wohlfühlen und genügend Freiraum für eine gute, nachhaltige Entwicklung haben. ALGECO berücksichtigt alle für ein erfolgreiches Bauprojekt relevanten Aspekte.

Einfach wohlfühlen – Sie erhalten ganzheitliche Lösungen.

Deko-Elemente außen

Attika und ALGECO Deco – mit unseren individuell gestalteten Deko-Plänen wird Ihre Gebäudefassade zum Aushängeschild! Gestalten Sie eine oder mehrere Wände mithilfe von Deko-Plänen individuell. Ihre Farben und Ihr Logo machen die Plane(n) zum perfekten Werbeträger. Gemeinsam mit Ihnen setzen wir Ihre Design-Ideen um.

Ein großzügiger Eingangsbereich mit Alu-Eingangstür, Glasvordach und Eingangspodest bestimmt den Charakter eines Gebäudes.

Komfortausstattung innen

Haben Sie besondere Anforderungen an die Komfortausstattung innen? Gestalten Sie mit uns echte Wohlfühlräume – Sie haben freien Gestaltungsspielraum.

Bodenbeläge

Mit den Baureihen PROGRESS und MODULBAU liefern wir Dekor und Materialausführung nach Wunsch. Im Standard punktet unser ADVANCE PLUS mit komfortabler Holzdekor-Optik, während das Allround-Mietsystem ADVANCE IN auch beim Bodenbelag auf Robustheit und einfache Pflege setzt. Dies entspricht nicht Ihren Vorstellungen? Dann sprechen Sie mit uns über Ihren Wunschbodenbelag, auch wenn Sie bestimmte Anforderungen an das Material stellen. Zu unserem Lieferumfang zählen zum Beispiel Teppichböden oder Linoleum.

Raumakustik

Für Klassen- und Gruppenräume empfehlen wir außerdem Schallschutzdecken, für den temporären Einsatz mit unseren bewährten Akustikplatten. Akustiksegel oder -paneele an Decken und/oder Wänden schlucken den Schall und machen die Räume angenehm und leise. Es ist erwiesen, dass es in akustisch optimierten Räumen einfacher ist, konzentriert und erfolgreich zu arbeiten.



Einrichtung & Design

Gebäudeplanung

Der Erfolg eines Projekts steht und fällt mit der professionellen Planung. In der Planungsphase unterstützen wir Sie mit den klassischen Architekten- und Ingenieurleistungen, darunter:

- ✓ **Konzept, Entwurf und Planung**
- ✓ **Kalkulationen**
- ✓ **Zeichnungen und Bauantrag**

Überlassen Sie uns die Erstellung der erforderlichen Gutachten und Nachweise für die Abstimmung mit den Behörden:

- Statische Berechnungen
- GEG-Berechnungen
- Brand- und Schallschutznachweise
- Bodengutachten
- Genehmigungsverfahren

Wir bauen gerne bezugsfertig einschließlich:

- Tiefbau-, Modulbau- und Elektroarbeiten
- Kalt-/Warmwasserinstallation
- Sicherheitsinstallationen

Eine professionelle Ausführung garantieren wir durch die Übernahme von Generalunternehmerleistungen wie:

- Bauleitung
- Sicherheitskoordination

Einrichtung & Design

Facility Management

Nach der Schlüsselübergabe unterstützen wir Sie gerne im laufenden Betrieb bei der Verwaltung und Bewirtschaftung Ihres ALGECO-Gebäudes mit:

- ✓ **Gebäudereinigung**
- ✓ **Garten- und Landschaftsarbeiten**
- ✓ **Belegungsverwaltung**
- ✓ **Hausmeisterservice**
- ✓ **Sicherheitsdienste**

Für eine sorglose und entspannte Projektplanung und -abwicklung.





Schutz und Sicherheit

Kitas und Schulen sind sensible Bereiche mit großer Öffentlichkeit. Daraus ergeben sich automatisch sehr oft erhöhte Anforderungen an das Sicherheitskonzept. So können z. B. die folgenden Sicherheitsbausteine relevant sein: Brandmeldetechnik, optional mit Feuerwehr-Aufschaltung, Videoüberwachung zur Umfeldüberwachung und Personenidentifikation.

Gemeinsam mit Ihnen erarbeiten wir das individuelle Sicherheitskonzept nach Ihren Anforderungen.

- ✓ Brandschutz
- ✓ Kaskoschutz
- ✓ Wartung
- ✓ Sicherheitstechnik

- ✓ Brandmelde- und Alarmtechnik
- ✓ Blitzschutz und Überspannungsanlagen
- ✓ Überwachung und Zugangskontrolle

Brandschutz

Bei Bildungsbauten bestehen besondere Anforderungen an Brandschutz. Dies gilt auch für Interimsgebäude zur Zwischennutzung, zum Beispiel während einer Sanierung des Bestandsgebäudes. Die Brandschutzanforderungen ergeben sich aus dem Brandschutzkonzept/-nachweis, das in der Regel bauseits erstellt wird. Sollte bereits ein Brandschutzkonzept vorliegen, stellen Sie uns dieses bitte frühzeitig in der Planungsphase zur Verfügung.

Falls noch kein Brandschutz-Konzept erstellt wurde, beauftragen Sie dieses gerne über ALGECO und profitieren Sie von der Zusammenarbeit mit spezialisierten Partnern, die mit den Besonderheiten der modularen Bauweise bestens vertraut sind. Auf Basis des Brandschutzkonzepts ergeben sich die konkreten Anforderungen an den baulichen,

anlagentechnischen und organisatorischen Brandschutz. Im Einzelfall können Ersatzmaßnahmen auch Erleichterungen bei der baulichen Ausführung zur Folge haben.

Auf Basis des Brandschutzkonzepts erstellen wir gerne ein Angebot für den anlagentechnischen Brandschutz, z. B. für eine Brandmeldeanlage mit Aufschaltung auf die Feuerwehr oder alternativ für ein Hausalarmsystem. Aus unserem Brandschutz-Paket liefern wir gerne außerdem die Sicherheitsbeleuchtung oder Feuerlöscher und erstellen darüber hinaus Flucht- und Rettungswegepläne für Sie. Mit einem Wartungsvertrag unterstützen wir Sie bei der turnusmäßigen Prüfung des anlagentechnischen Brandschutzes gemäß der gesetzlichen Vorgaben.

Im Hinblick auf den baulichen Brandschutz haben unsere höherwertigen Mietsysteme PROGRESS und ADVANCE PLUS bereits im Standard Vorteile. Sollten darüber hinaus weitere Maßnahmen zur Gebäudeertüchtigung erforderlich sein, erstellen wir Ihnen gerne ein projektbezogenes Angebot.

Auch beim organisatorischen Brandschutz greifen wir Ihnen bei Bedarf unterstützend unter die Arme und organisieren für Sie die Ausbildung für Ihre Brandschutzhelfer vor Ort.

So können Sie sich in puncto Sicherheit mit allen Servicefragen 100-prozentig auf uns verlassen.

PREMIUM	COMFORT	ECONOMY
BRANDSCHUTZ	BRANDSCHUTZ	BRANDSCHUTZ
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Projektbrandschutz nach Anforderung 	nicht verfügbar	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Feuerlöscher (ABC-Pulver) ✓ Rauchmelder mit VdS-Anerkennung
KASKOSCHUTZ	KASKOSCHUTZ	KASKOSCHUTZ
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kaskoschutz gegen: <ul style="list-style-type: none"> • Feuer- und Elementarschäden • Container-Diebstahl und Fremdschäden • Kaskoschutz von ALGECO-eigenem Inventar (bis maximal € 200 je Modul und Schadensfall) <p>ohne Selbstbehalt *</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kaskoschutz gegen: <ul style="list-style-type: none"> • Feuer- und Elementarschäden • Container-Diebstahl und Fremdschäden <p>mit Selbstbehalt *</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kaskoschutz gegen: <ul style="list-style-type: none"> • Feuer- und Elementarschäden <p>mit Selbstbehalt *</p>
WARTUNG	WARTUNG	WARTUNG
2× pro Jahr	1× pro Jahr	1× pro Jahr
<p>Wartung inklusive:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCD/FI-Schalter) • Funktionsprüfung Türen, Obentürschließer, Jalousien, Fenster • Sanitär: Sicht- und Funktionsprüfung sowie thermische Desinfektion • Elektro-Konvektor • Funktionstest Rauchmelder <ul style="list-style-type: none"> ✓ Feuerlöscher gemäß der gesetzlichen Vorgaben ✓ Stand-Klimageräte-Check für den Sommer ✓ Split-Klimageräte-Check für den Sommer ✓ Dachinspektion und -reinigung für den Winter 	<p>Wartung inklusive:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCD/FI-Schalter) • Funktionsprüfung Türen, Obentürschließer, Jalousien, Fenster • Sanitär: Sicht- und Funktionsprüfung sowie thermische Desinfektion • Elektro-Konvektor • Funktionstest Rauchmelder <ul style="list-style-type: none"> ✓ Feuerlöscher gemäß der gesetzlichen Vorgaben ✓ Stand-Klimageräte-Check für den Sommer ✓ Split-Klimageräte-Check für den Sommer 	<p>Wartung inklusive:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prüfung der Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen (RCD/FI-Schalter) • Funktionsprüfung Türen, Obentürschließer, Jalousien, Fenster • Sanitär: Sicht- und Funktionsprüfung sowie thermische Desinfektion • Elektro-Konvektor • Funktionstest Rauchmelder <ul style="list-style-type: none"> ✓ Feuerlöscher gemäß der gesetzlichen Vorgaben ✓ Stand-Klimageräte-Check für den Sommer
SICHERHEITSTECHNIK	SICHERHEITSTECHNIK	SICHERHEITSTECHNIK
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Einbruchmeldeanlage nach Projektanforderung 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mobile Einbruchmeldeanlage <ul style="list-style-type: none"> • auf Funkbasis • Zentrale, Bewegungsmelder und Sirenen • Flexibel aktivieren und deaktivieren • Steuerung vor Ort oder per Handy-App • Alarmmeldung an lokalen Wachdienst oder zu definierende Person • Optional: Kameraüberwachung 	nicht verfügbar

* Bei Comfort und Economy: Selbstbehalt je nach Modell und Schadensfall, detaillierte Informationen im Angebot.

ALGECO Access

Modulares Rampen- und Podest-System

Mit unserem ALGECO Access Rampen- und Podest-System realisieren wir mühelos barrierefreie Zugänge. Das modulare System aus vorkonfigurierten Standardelementen mit fertiger Statik ermöglicht kürzeste Montagezeiten. Das spart Zeit und Kosten mit 100 Prozent Wiederverwendbarkeit!

Für sichere, maßgeschneiderte Zugangslösungen auf Zeit.

- ✓ **Produktsicherheit: Normenkonform**
- ✓ **Barrierefreiheit gemäß DIN 18040-1 und DIN 18040-2**
- ✓ **Statik, fertig geliefert**
- ✓ **Sicherheit & Schnelligkeit**
- ✓ **Nachhaltigkeit: 100 % wiederverwendbar**



**Technisches
Datenblatt zu
ALGECO Access**





Energie und Technologie

- ✓ **Netzwerk und Kommunikation**
- ✓ **Büro- und Telefontechnik**
- ✓ **data-net one**
- ✓ **Heizung und Klimatechnik**
- ✓ **Wasser, Elektrizität und Entsorgung**

Modulbauten sind auf Digitalisierung bestens vorbereitet. Die Data-Net Technik von ALGECO steht für eine modulare Netzwerk- und Telekommunikationslösung, die höchste Flexibilität, Sicherheit und Leistung bietet. Auf Wunsch garantieren modernste LWL- und Ringtechnik hohe Bandbreiten und größtmögliche Ausfallsicherheit. Mit Data-Net Technik vernetzen wir z. B. ein Schulgebäude mit 1.000 m² Nutzfläche innerhalb von nur zwei Tagen während des laufenden Betriebs – im Vergleich zu etwa drei Wochen bei herkömmlicher Verkabelung. Auch Klimatisierung gehört in Bildungsbauten heute weit verbreitet zum Standard. Wir sorgen für die gewünschte Abkühlung. Gerne beraten wir Sie außerdem über alternative Heizungssysteme.

Sie haben darüber hinausgehende Anforderungen an Gebäudetechnik, Installation, Nachhaltigkeit und Entsorgung? Wir erstellen jederzeit gerne für Sie das passende Energie- und Technologiekonzept für Ihr Gebäude.



Ankommen, startklar und los!

Arbeits- und Lernplätze mit Kommunikationstechnik

Mit unserem kompetenten Team erstellen wir für Sie die komplette Netzwerkplanung für Ihr Gebäude, auf Wunsch inklusive Cloud-Telefonie, WLAN Access Points und der passenden Büro- und Präsentationstechnik wie IP-Telefon, PC, Monitor, Drucker und Beamer*.



Desktop-PC
(Refurbished A-Ware)



Multifunktionsgerät
(Drucker, Scanner, Fax)



Monitor
(höhenverstellbar)



IP-Tischtelefon



Beamer

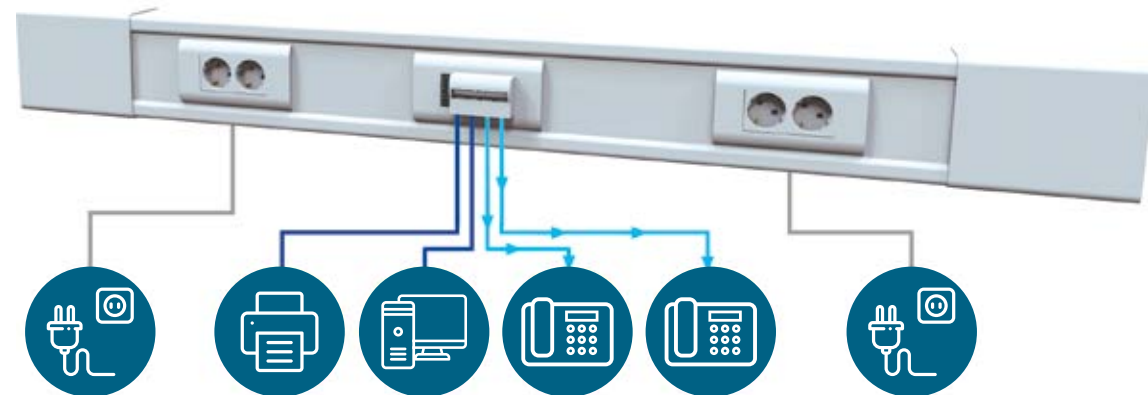
*Optional zuzüglich Einrichtung, Wartung und Service nach Anforderung.



Data-Net One

Modulare Netzwerk- und Kommunikationslösung

data-net ^{alisco} one



Produkteigenschaften

- **Flexibler Kabelkanal mit Glasfaser-Infrastruktur und aktiver Switching-Technologie** zur schnellen Vernetzung von Containern und Modulgebäuden
- **Abmessungen:** 200 bis 250 cm lang, erweiterbar, 17 cm breit, 7 cm tief
- **2 Doppel-Steckdosen**, 230 Volt
- **4 Netzwerkanschlüsse** mit Gigabit-Performance, Switch-Ports: 4 x 10/100/1.000 BASETX/RJ-45-Anschlüsse, in 4er-Schritten erweiterbar
- **Volle Kompatibilität** mit bestehenden Hardware- und Netzwerkstrukturen: Kupfer oder Lichtwellenleiter (10 – 1.000 Mbit/s)
- **VoIP** und Kompatibilität mit bestehenden **Telefonstrukturen**
- **Interoperabilität** mit allen Coreswitch-Herstellern
- **Power over Ethernet (PoE+)**
- **Quality of Service**

Data-Net One

Ihre Vorteile auf einen Blick



Schnell

Mit Data-Net Technik vernetzen wir z. B. ein Schulgebäude mit 1.000 Quadratmetern Nutzfläche innerhalb von nur zwei Tagen während des laufenden Betriebs – im Vergleich zu etwa drei Wochen bei herkömmlicher Verkabelung.



Nachhaltig

Durch den nachhaltigen Umgang mit Ressourcen wie Recycling von Kupfer und dem Refreshing der Kabelkanäle gehört das System für IT-Infrastruktur zu den nachhaltigsten auf dem Markt. Pro Jahr werden derzeit neun Tonnen Kunststoff eingespart, die nicht entsorgt werden müssen.



Flexibel

Eine Gebäudeerweiterung, Änderung der Raumaufteilung sowie ein Aus- und Teilrückbau sind jederzeit möglich.



Managed Service

Darunter Netzwerkdienstleistungen, Anwendungen, Monitoring, Telefonie etc. Umfang, Art und Qualität der zu erbringenden Leistungen sind im Vorfeld exakt definiert und mit dem Kunden mithilfe von Service Level Agreements (SLAs) genau abgestimmt.



Smart

Die perfekte Lösung für die modulare Infrastruktur!

Mit Data-Net One wurden in den vergangenen fünf Jahren **540.000 Quadratmeter Nutzfläche** vernetzt und **60.000 Arbeitsplätze** mit **150.000 GB-Ports** ausgestattet.



Data-Net One

Pluspunkte

Das Konzept

- + **Ganzheitliches Konzept** für Netzwerk, Telefon und Strom

Installation

- + Kurze und verbindliche **Lieferzeit**
- + Schnellster **Auf- und Rückbau** des Netzwerks (Kostenoptimierung)
- + Keine Anschlussfehler vor Ort durch die **Lieferung komplett getesteter, konfektionierter Komponenten**
- + Hohe **Flexibilität** bei Erweiterungen/ Minimierung von Betriebs- oder Produktionsausfällen bei einer Netzerweiterung

Sicherheit

- + **Sicheres und hochverfügbares Netzwerk**
- + Einsatz von **bewährten Komponenten** im weltweiten Einsatz auch in sicherheitsrelevanten Bereichen wie Krankenhäusern, Flughäfen, Energieversorgung und Militäreinrichtungen
- + **ISO- und TÜV-zertifiziert**

Einsparung/Preismodell

- + **20 bis 40 % Einsparung** gegenüber einem herkömmlichen Netzwerk durch:
- + **Reduzierte Anschaffungskosten** (Anschluss von vier Geräten über nur einen zentralen Switchport, keine Etagenverteiler)
- + **Niedrigere Installationskosten** (schnellster Auf- und Rückbau)
- + **Geringe Wartungskosten** (kein Netzwerkschrank mit Klimatisierung, Brandschutz und USV nötig)
- + **Mietmodell** für Interimsgebäude

Nachhaltig

- + **Green IT / Nachhaltigkeit** durch reduzierten Ressourcenverbrauch:
- + **Keine energieintensiven Etagenverteiler** mit aktivem Equipment, Klimatisierung und USV-Systemen
- + **Weniger als die Hälfte des Energieverbrauchs** im Vergleich zu äquivalenten Kupfersystemen durch Glasfaser-Struktur in Kombination mit energieoptimierten Miniswitches
- + In der Vermietung **Wiederverwendung der eingesetzten Komponenten**

Data-Net One

PREMIUM	COMFORT	ECONOMY
<p>NETZWERK UND KOMMUNIKATION</p> <p>Netzwerktechnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Data-Net One ✓ Kabelkanal, weiß, ausziehbar, mit aktiver Technik <p>Nexans-Switching-Technologie</p> <p>Ausstattung je Modul:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 Netzwerkanschlüsse mit POE für PC, VoIP-Telefonie, Drucker etc. • 2 Doppel-Steckdosen, 230 Volt • Optional: Virtuelle Telefonanlage inklusive VoIP-Telefon-Endgeräten <p>Leistung:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 GBit Lichtwellen-Technologie ✓ Voice over IP ✓ Power over Ethernet ✓ Quality of Service ✓ Data-Net One MGT Software Tool ✓ Data-Net One Training vor Ort für 4 bis 8 Teilnehmer ✓ Data-Net One Update Service, z. B. Firmware 	<p>NETZWERK UND KOMMUNIKATION</p> <p>Netzwerktechnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Data-Net One ✓ Kabelkanal, weiß, ausziehbar, mit aktiver Technik <p>Nexans-Switching-Technologie</p> <p>Ausstattung je Modul:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 Netzwerkanschlüsse mit POE für PC, VoIP-Telefonie, Drucker etc. • 2 Doppel-Steckdosen, 230 Volt <p>Leistung:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 GBit Kupfer-Technologie ✓ Voice over IP ✓ Power over Ethernet ✓ Quality of Service ✓ Data-Net ONE MGT Software Tool 	<p>NETZWERK UND KOMMUNIKATION</p> <p>Netzwerktechnik:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Data-Net One ✓ Kabelkanal, weiß, ausziehbar, mit aktiver Technik <p>HP- oder Nexans-Switching-Technologie</p> <p>Ausstattung je Modul:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 Netzwerkanschlüsse mit POE für PC, VoIP-Telefonie, Drucker etc. • 2 Doppel-Steckdosen, 230 Volt <p>Leistung:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ mindestens 100 MBit Kupfer-Technologie
<p>SERVICE-HOTLINE</p> <p>24 Stunden/365 Tage</p> <p>Behebungszeitraum am Meldetag*</p>	<p>SERVICE-HOTLINE</p> <p>Mo. – So. 24 h (keine Feiertage)</p> <p>Behebungszeitraum innerhalb von 2 Werktagen*</p>	<p>SERVICE-HOTLINE</p> <p>Mo. – Fr. von 08.00 – 17.00 Uhr</p> <p>Behebungszeitraum innerhalb von 5 Werktagen*</p>

* Vorausgesetzt, die erforderlichen Zutrittsmöglichkeiten sind gegeben.





Cloud-Telefonie mit Data-Net One

Immer und überall erreichbar: Telefonie im Paket

Mit drei verschiedenen Leistungs-Paketen von Premium bis Economy definieren Sie den individuellen Leistungsumfang in Abhängigkeit von den konkreten Anforderungen Ihrer Arbeitsplätze. Im Premium-Paket mit **24/7 Kunden-Service** und garantierter **Störfall Bearbeitung am Meldetag**.

Data-Net One, unser Produkt für professionelle modulare Netzwerke, bildet die perfekte Basis für die schnelle und einfache Anbindung mit **Plug & Play System**. Mit **Power over Ethernet (PoE)** sparen Sie außerdem Strom und Ressourcen und schonen somit die Umwelt und Ihr Budget!

Wählen Sie für unterschiedliche User aus verschiedenen Endgeräten



TISCHTELEFON TOUCH-DISPLAY



TISCHTELEFON FARB-DISPLAY



TISCHTELEFON MONOCHROM-DISPLAY



SCHNURLOS-TELEFON (DECT)

Grundgebühren je Leistungs-Paket¹

PREMIUM CLOUD	COMFORT CLOUD	ECONOMY CLOUD
9,95 € pro Benutzer/Monat	7,95 € pro Benutzer/Monat	5,95 € pro Benutzer/Monat
Universe Telefonie-Dienste <ul style="list-style-type: none"> ✓ Telefonie als Cloud-Service ✓ Hochverfügbar und verschlüsselt ✓ VoIP-Telefonanschluss je Teilnehmer ✓ Teilnehmer flexibel zu- und abbuchbar² ✓ Flexibler Notfall-Betrieb bei Anschlussstörung³ Leistungen <ul style="list-style-type: none"> ✓ Viele klassische Telefonie-Funktionen wie Kurzwahl, Rufweiterleitung, Dreier-konferenz-Schaltung etc. ✓ Zentrales und persönliches Telefonbuch ✓ Persönlicher Anrufbeantworter ✓ Individuelle Wartemusik ✓ Telefonkonferenzdienst und Software-Fax ✓ Gesprächsannahme von Kollegen (PickUp) ✓ Telefon-Einrichtung über Web-Oberfläche ✓ Automatische Gesprächsvermittlung (IVR) ✓ OneNumber-Konzept (Telefon & Handy klingeln) Zusatz-Optionen <ul style="list-style-type: none"> ✓ Abrechnung nach Flex, Paketen oder Flatrates ✓ Einrichtung von professionellen Ansagen 	Universe Telefonie-Dienste <ul style="list-style-type: none"> ✓ Telefonie als Cloud-Service ✓ Hochverfügbar und verschlüsselt ✓ VoIP-Telefonanschluss je Teilnehmer ✓ Teilnehmer flexibel zu- und abbuchbar² ✓ Flexibler Notfall-Betrieb bei Anschlussstörung³ Leistungen <ul style="list-style-type: none"> ✓ Viele klassische Telefonie-Funktionen wie Kurzwahl, Rufweiterleitung, Dreier-konferenz-Schaltung etc. ✓ Zentrales und persönliches Telefonbuch ✓ Persönlicher Anrufbeantworter ✓ Individuelle Wartemusik ✓ Telefonkonferenzdienst und Software-Fax ✓ Gesprächsannahme von Kollegen (PickUp) ✓ Telefon-Einrichtung über Web-Oberfläche ✓ Automatische Gesprächsvermittlung (IVR) ✓ OneNumber-Konzept (Telefon & Handy klingeln) Zusatz-Optionen <ul style="list-style-type: none"> ✓ Abrechnung nach Flex, Paketen oder Flatrates ✓ Einrichtung von professionellen Ansagen 	Universe Telefonie-Dienste <ul style="list-style-type: none"> ✓ Telefonie als Cloud-Service ✓ Hochverfügbar und verschlüsselt ✓ VoIP-Telefonanschluss je Teilnehmer ✓ Teilnehmer flexibel zu- und abbuchbar² ✓ Flexibler Notfall-Betrieb bei Anschlussstörung³ Leistungen <ul style="list-style-type: none"> ✓ Viele klassische Telefonie-Funktionen wie Kurzwahl, Rufweiterleitung, Dreier-konferenz-Schaltung etc. ✓ Zentrales und persönliches Telefonbuch ✓ Persönlicher Anrufbeantworter ✓ Individuelle Wartemusik
SERVICE-HOTLINE	SERVICE-HOTLINE	SERVICE-HOTLINE
24 Stunden / 365 Tage	Mo. – So. 24 h (außer Feiertage)	Mo. – Fr. von 08.00 – 17.00 Uhr
Reaktionszeitraum: 2 Stunden	Reaktionszeitraum: 4 Stunden	Reaktionszeitraum: 4 Stunden

¹ Zzgl. einmaliger Einrichtungsgebühr, Endgeräten, Gesprächsgebühren und Internet-Anschluss.
² Gebührenabrechnung nach Gesprächsaufkommen, Volumen-Paketen oder Flatrates mit sekundengenaue Abrechnung.
³ Reduzierung der Benutzerlizenzen um maximal 10% des Gesamtvolumens pro Kalenderjahr
³ Rufweiterleitung bei Anschlussstörung (DSL/LTE) auf bis zu drei externe Telefonnummern



Klimatechnik & Heizung

Für Wohlfühltemperaturen und beste Luftqualität

- ✓ **Wohlfühlfaktor: Gutes Raumklima und Wohlfühltemperaturen**
- ✓ **Sicherheit: Sorglose und komfortable Projektabwicklung vom Spezialisten**
- ✓ **Schnelligkeit: Optimierte Auf- und Abbauphase**

Ein gutes Raumklima wirkt sich positiv auf Lebensqualität, Gesundheit und Produktivität aus. Das gilt auch für modulare Gebäude. Wir bei ALGECO setzen deshalb auf erprobte Heiz- und Klimasysteme, die angenehmes Wohlfühlklima mit geringem Energieverbrauch verbinden. Unsere energieeffizienten Elektroheizungen entsprechen hohen Energiespar- und Klimaschutzstandards und sorgen für eine wohlige Wärme.

Im Sommer garantieren unsere Klimaanlage als mobile Standgeräte oder mit leistungsfähiger Splittechnik angenehme Raumtemperaturen. Auch eine nachträgliche Montage ist problemlos möglich!

Premium

Das Split-Klimagerät

Split-Klimatechnik mit Innen- und Außeneinheit inklusive Ölrückhaltesystem. Leistungsfähige Kühl- und Heizfunktion durch Wärmepumpen-Technologie (A++) für ein angenehmes Raumklima. Die Premium-Lösung für die Klimatisierung von Gebäuden sowie für längere Standzeiten.

Ausführungen:

- ca. 2,5 bis 3,5 kW pro Gerät
- Kühl- und Heizfunktion
- Wärmepumpen-Technologie (A++)
- Inklusive Ölrückhaltesystem
- Fernbedienung



Comfort

NEU: Das Wand-Klimagerät zum Kühlen und Heizen

Monoblock-Klimagerät ohne Außeneinheit zur Wandmontage mit umweltfreundlicher Wärmepumpen-Technologie zum Kühlen und Heizen für eine minimale Energieaufnahme bei maximalem Komfort. Energieeffizienzklasse A. Die passende Lösung für alle Standzeiten. Mit einer deutlich reduzierten Energieaufnahme liegt das Einsparpotenzial bei den Heizkosten in der Heizperiode abhängig von den Witterungsverhältnissen bei bis zu 50 %. Bei vergleichbarer Funktion zum Premium-Split-Klimagerät profitieren Sie bei diesem neuen Klimagerätetyp von einem attraktiven Preismodell durch die vereinfachte Montage!

Ausführungen:

- ca. 2,5 kW pro Gerät
- Kühl- und Heizfunktion
- Wärmepumpen-Technologie
- Geräuscharmer Betrieb
- Fernbedienung
- Elegantes Gehäuse



Economy

Das mobile Stand-Klimagerät

Die schnelle und unkomplizierte Lösung als kostengünstige Kühlmöglichkeit für einzelne Räume und kurze bis mittlere Standzeiten.

Ausführungen:

- Kühlleistung ca. 2,4 kW
- Fernbedienung
- Attraktives Design



Abbildungen ähnlich

Entfernen bis zu
99,995 %
aller
**VIREN, BAKTERIEN
& ALLERGENE**



Raumluftreinigung

Effektiver Schutz für ein perfektes Wohlfühlklima

- ✓ **Hochwirksame Geräte für jeden Raum und jeden Einsatzzweck**
- ✓ **Mit Gutachten zur „hygienischen Eignung“**
- ✓ **Für den sofortigen Einsatz**
- ✓ **Kurze Lieferzeiten**
- ✓ **360° Service inklusive Beratung und Planung**

Überall, wo Menschen in Räumen zusammenkommen, ist eine saubere, sichere und frische Luft wichtiger denn je. Unsere Luftreiniger bieten Ihren Gästen, Kunden und Mitarbeitenden zuverlässigen Schutz und fördern ein optimales Raumklima. Dank hochwirksamer HEPA-Filter entfernen unsere modernen Geräte zuverlässig bis zu 99,995 % aller Viren, Bakterien sowie Allergene.

Ob für Kita, Schule, Büro oder Shop – wir bieten die passenden Raumluftreiniger für Ihr mobiles Gebäude. Unsere Geräte reinigen effektiv, sind leise und lassen sich leicht bedienen. Die Leistung des Luftreinigungsgerätes stimmen wir jeweils auf Raumgröße und Personenanzahl ab. Profitieren Sie von individueller Beratung, schneller Lieferung und umfassendem 360° Service. So genießen Sie eine gute Luftqualität und fühlen sich in Ihrem mobilen Gebäude rundum wohl.

Effektive Luftreinigung für jeden Raum

Premium

Für höchste Leistungsansprüche

Der Luftreiniger „Premium“ ist die ideale Lösung für die effektive, leistungsstarke Luftreinigung von großen Räumen.

- Zwei HEPA-Filter H14 nach DIN EN 1822 für eine effektive, leistungsstarke Luftreinigung!
- Mit Gutachten zur „hygienischen Eignung“, filtert 99,995 % der Viren, Bakterien und Allergene
- Konkurrenzlos leise, 27–53 db(A)
- Anpassbarer Luftmengenstrom; mit Timer-Funktion
- Für Raumgrößen bis zu ca. 100 m²
- Luftdurchsatz bis 1.340 m³/h



Comfort

Leistungsstark und sehr effektiv

„Comfort“ ist der ideale Luftreiniger für mittlere bis große Räume, in denen ein hoher Luftdurchsatz erforderlich ist.

- Überdurchschnittlich großer HEPA-Hochleistungsfilter H14 nach DIN EN 1822
- Mit Gutachten zur „hygienischen Eignung“, filtert 99,995 % der Viren, Bakterien und Allergene
- Angenehme Lautstärke, 44–65 db(A)
- Zwei schaltbare Reinigungsstufen
- Für Raumgrößen bis zu ca. 50 m²
- Luftdurchsatz bis 720 m³/h





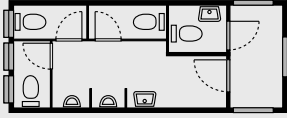
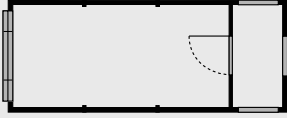
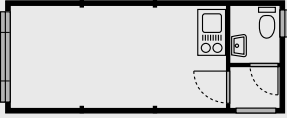

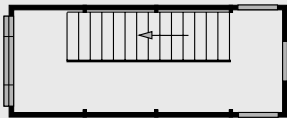
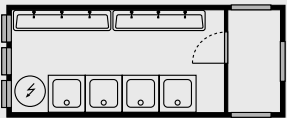
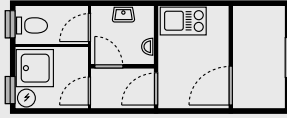
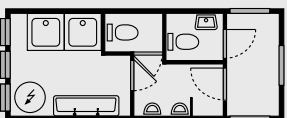
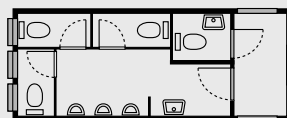
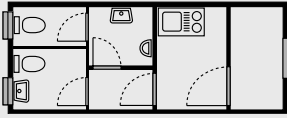


Technische Daten

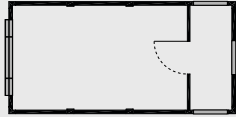
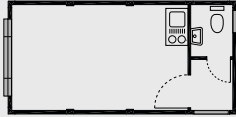

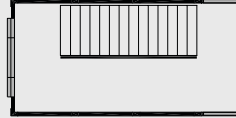

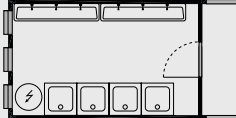
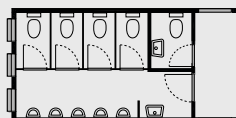
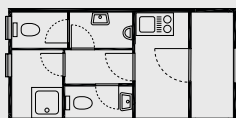
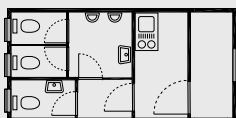
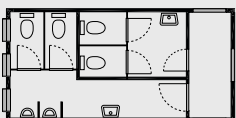
Grundrisse

<p>PROGRESS 3 Meter breit</p>	 <p>Raummodul PRO</p> <p>L 6.058 x B 2.930 x H 3.190 mm Innenraumhöhe 2.750 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzfläche: ~ 14,3 m² • E-Heizung • Koppelbar 	 <p>Raummodul PRO HSL (mit 3 Wänden, Halbschale links)</p> <p>L 6.058 x B 2.930 x H 3.190 mm Innenraumhöhe 2.750 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzfläche: ~ 15,0 m² • E-Heizung • Koppelbar 	 <p>Raummodul PRO HSR (mit 3 Wänden, Halbschale rechts)</p> <p>L 6.058 x B 2.930 x H 3.190 mm Innenraumhöhe 2.750 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzfläche: ~ 15,0 m² • E-Heizung • Koppelbar 	<p>ADVANCE PLUS 2,5 und 3 Meter breit</p>	 <p>Raumcontainer AP26</p> <p>L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzfläche: ~ 13 m² • E-Heizung • Koppelbar • Flexible Raumgestaltung für Großräume und individuelle Gebäudegrundrisse 	 <p>Flurcontainer AP-FT25</p> <p>L 4.896 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzfläche: ~ 11 m² 	 <p>Flurcontainer AP-FT26</p> <p>L 6.010 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzfläche: ~ 13 m²
 <p>Raummodul PRO TU (ohne Längswände)</p> <p>L 6.058 x B 2.930 x H 3.190 mm Innenraumhöhe 2.750 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzfläche: ~ 15,7 m² • Koppelbar 	 <p>Flurmodul PRO FT</p> <p>L 5.870 x B 2.930 x H 3.190 mm Innenraumhöhe 2.750 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzfläche: ~ 15,6 m² 	 <p>Treppenmodul PRO TT</p> <p>L 6.058 x B 2.930 x H 3.190 mm Innenraumhöhe 2.750 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • E-Heizung • Innen liegendes Treppenhaus • Podesttreppe • Wahlweise auch Außentreppe und offene Treppentürme verfügbar 	 <p>Herren-WC-Sanitärmodul PRO SH</p> <p>L 6.058 x B 2.930 x H 3.190 mm Innenraumhöhe 2.750 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 WC-Kabinen, 2 Urinale, 2 Handwaschbecken • E-Heizung, 1 elektrischer Händetrockner • Bodenbelag R11 • Bis 50 Personen 	 <p>Raumcontainer AP36</p> <p>L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzfläche: ~ 16,4 m² • E-Heizung • Koppelbar • Flexible Raumgestaltung für Großräume und individuelle Gebäudegrundrisse 	 <p>WC-Container AP-S1</p> <p>L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 WC-Kabinen, 2 Urinale, 2 Handwaschbecken mit Einhand-Waschtischarmatur • E-Heizung, 2 Durchlauferhitzer • Bodenbelag R10 • Bis 100 Personen 	 <p>Damen-/Herren-WC-Container AP-S2</p> <p>L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 WC-Kabinen, 1 Urinal, 2 Handwaschbecken mit Einhand-Waschtischarmatur • Kleinküche optional gegen Aufpreis • E-Heizung, 2 Durchlauferhitzer • Bodenbelag R10 • Bis 50 Personen 	 <p>Treppenhauscontainer AP-TT36</p> <p>L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • E-Heizung • Innen liegendes Treppenhaus • Podesttreppe • Wahlweise auch Außentreppe und offene Treppentürme verfügbar
 <p>Damen-WC-Sanitärmodul PRO SD</p> <p>L 6.058 x B 2.930 x H 3.190 mm Innenraumhöhe 2.750 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 WC-Kabinen, 2 Handwaschbecken • E-Heizung, 1 elektrischer Händetrockner • Bodenbelag R10 • Bis 50 Personen 	 <p>Damen-/Herren-WC-Sanitärmodul PRO SMIX</p> <p>L 6.058 x B 2.930 x H 3.190 mm Innenraumhöhe 2.750 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 WC-Kabinen, 1 Urinal, 3 Handwaschbecken • E-Heizung, 2 elektrische Händetrockner • Bodenbelag R10 • Bis 25 Herren und 10 Damen 			 <p>Wasch-Dusch-WC-Container AP-S3</p> <p>L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 Duschen, 2 Waschtische, 1 Handwaschbecken • 2 WC-Kabinen, 2 Urinale • 1 Elektro-Boiler 200 L • 3 Elektro-Konvektoren • Bodenbelag R10 • Bis 50 Personen 	 <p>Behindertengerechter WC-Container AP-S4</p> <p>L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <p>WC-Raum barrierefrei nach DIN 18040-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Waschbecken, unterfahrbar • 1 WC, beidseitig mit Stützklappgriffen, beidseitig anfahrbar • 1 Notrufanlage mit optischem und akustischem Alarm • 1 Kleindurchlauferhitzer • 1 Elektro-Konvektor • Bodenbelag R10 		

ADVANCE IN Plus
 2,5 Meter breit

 <p>Raumcontainer INP26 L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzfläche: ~ 13,2 m² Ausführung mit oder ohne Windfang möglich 1 E-Heizung Flexible Raumgestaltung für Großräume und individuelle Gebäudegrundrisse 	 <p>Raumcontainer INP26-HL L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzfläche: ~ 13,2 m² Ausführung mit oder ohne Windfang möglich 1 E-Heizung Flexible Raumgestaltung für Großräume und individuelle Gebäudegrundrisse 	 <p>Raumcontainer INP26-HR L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzfläche: ~ 13,2 m² Ausführung mit oder ohne Windfang möglich 1 E-Heizung Flexible Raumgestaltung für Großräume und individuelle Gebäudegrundrisse
 <p>Raumcontainer INP26-T L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzfläche: ~ 13,2 m² Ausführung mit oder ohne Windfang möglich 1 E-Heizung Flexible Raumgestaltung für Großräume und individuelle Gebäudegrundrisse 	 <p>WC-Container INPS3 L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 WC-Kabinen, 2 Urinale, 2 Handwaschbecken 2 Elektro-Boiler 5 l, 2 E-Heizungen bis 100 Personen 	ADVANCE IN 2,5 Meter breit
 <p>Raumcontainer IN26 L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzfläche: ~ 13,2 m² Ausführung mit oder ohne Windfang möglich 1 E-Heizung Flexible Raumgestaltung für Großräume und individuelle Gebäudegrundrisse 	 <p>Raumcontainer IN26WC L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> WC-Kabine und Handwaschbecken im Windfang 1 Elektro-Boiler 5 l, 2 E-Heizungen 1 Kleinküche* bis 10 Personen 	 <p>Flurcontainer FT25 L 4.896 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzfläche: ~ 11 m² 1 E-Heizung
 <p>Treppenhauscontainer TT26 L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 E-Heizung Mehrgeschossiges innen liegendes Treppenhaus Variante: Holzzinntreppe, einläufig Wahlweise auch Außentreppe und offene Treppentürme verfügbar 	 <p>Wasch-Dusch-Container INS1 L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 Duschen, Waschrinne mit 6 Zapfstellen 1 Elektro-Boiler 400 l, 1 E-Heizung bis 100 Personen 	 <p>Wasch-Dusch-WC-Container XNS4 L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Dusche, 1 WC-Kabine, 1 Urinal, 1 Handwaschbecken 1 Kleinküche* 1 Elektro-Boiler 80 l und 1 Boiler 5 l, 4 E-Heizungen bis 25 Personen
 <p>Wasch-Dusch-WC-Container INS2 L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 Duschen, Waschrinne mit 2 Zapfstellen, 2 Handwaschbecken 2 WC-Kabinen, 2 Urinale 1 Elektro-Boiler 300 l, 3 E-Heizungen bis 50 Personen 	 <p>WC-Container INS3 L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 WC-Kabinen, 3 Urinale, 2 Handwaschbecken 2 Elektro-Boiler 5 l, 2 E-Heizungen bis 100 Personen 	 <p>Damen-/Herren-WC-Container XNS5 L 6.058 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 WC-Kabinen, 1 Urinal, 2 Handwaschbecken 1 Kleinküche* 2 Elektro-Boiler 5 l, 4 E-Heizungen bis 50 Personen

ADVANCE IN
 3 Meter breit

 <p>Raumcontainer IN36 L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzfläche: ~ 16,4 m² Ausführung mit oder ohne Windfang möglich 1 E-Heizung Flexible Raumgestaltung für Großräume und individuelle Gebäudegrundrisse 	 <p>Raumcontainer IN36WC L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> WC-Kabine und Handwaschbecken im Windfang 1 Elektro-Boiler 5 l, 2 E-Heizungen 1 Kleinküche* bis 10 Personen 	 <p>Flurcontainer FT26 L 6.010 x B 2.438 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Nutzfläche: ~ 13 m² 1 E-Heizung
 <p>Treppenhauscontainer TT36-gerade L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 E-Heizung Mehrgeschossiges innen liegendes Treppenhaus 	 <p>Treppenhauscontainer TT36-Podest L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 E-Heizung Mehrgeschossiges innen liegendes Treppenhaus 	 <p>Wasch-Dusch-Container INS1-36 L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 Duschen, 2 Waschrinnen mit insgesamt 6 Zapfstellen 1 Elektro-Boiler 400 l 2 Elektro-Konvektoren bis 100 Personen
 <p>Damen-/Herren-WC-Container INS3-36 L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 Handwaschbecken 5 WC-Kabinen, 5 Urinale 2 Elektro-Boiler 5 l 3 Elektro-Konvektoren bis 100 Personen 	 <p>Wasch-Dusch-WC-Container XNS4-36 L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Dusche, 2 Handwaschbecken 2 WC-Kabinen, 1 Urinal 1 Kleinküche* 1 Elektro-Boiler 80 l und 2 Elektro-Boiler 5 l 5 Elektro-Konvektoren bis 50 Personen 	 <p>Damen-/Herren-WC-Container XNS5-36 L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 Handwaschbecken 3 WC-Kabinen, 2 Urinale 1 Kleinküche* 2 Elektro-Boiler 5 l 3 Elektro-Konvektoren bis 75 Personen
 <p>Damen-/Herren-WC-Container INS6-36 L 6.058 x B 2.995 x H 2.800 mm Innenraumhöhe 2.500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 Handwaschbecken 4 WC-Kabinen, 2 Urinale 2 Elektro-Boiler 5 l 2 Elektro-Konvektoren bis 100 Personen 		

*optional gegen Aufpreis



Innovation trifft Expertise

Als ein führender Anbieter für modulare Raumsysteme liefern wir die Antwort auf die entscheidenden Fragen unserer Zeit: den Bau intelligenter Raumlösungen zum Wohnen, Lernen oder Arbeiten. Gebäude von ALGECO sind schnell bezugsfertig, bleiben immer flexibel und erfüllen höchste Ansprüche mit Blick auf Komfort, smarte Technologien und Nachhaltigkeit.



Unsere Werte

Als zentrales Element der Unternehmenskultur sind unsere Werte Leitlinie und Orientierung im Umgang mit unseren Kunden, Geschäftspartnern, Investoren, Mitarbeitern und der Gesellschaft.



Kundenfokus

Bei ALGECO stehen die Kunden im Mittelpunkt. Ihre Bedürfnisse und Wünsche sind die Leitlinie unseres Denkens und Handelns.



Engagement

Jedes Mitglied unseres großen Teams engagiert sich für das große Ganze, als wäre es das eigene Unternehmen. Der Mut zu Entscheidungen wird nicht von der Angst vor Fehlern beeinträchtigt.



Diversity

Vielfalt ist unsere Stärke.



Zuverlässigkeit

Wir halten unsere Versprechen und erfüllen jeden Kundenbedarf optimal



Zusammenhalt

Jede und jeder Einzelne trägt zum Erfolg des gesamten Unternehmens bei. Durch kollegiale Zusammenarbeit und steten Austausch schaffen wir Großartiges.



Fairness

Wir gehen fair miteinander um und freuen uns über unterschiedliche Sichtweisen.

Unser Produktversprechen

Selbstverständlich planen wir Ihr Raumprojekt individuell nach Ihren Anforderungen bzw. Ihrem Projektbedarf. Sie bestimmen die Ausbaustufe und Ihr maßgeschneidertes Servicekonzept! Wir beraten Sie gerne persönlich.

Außerdem garantieren wir:

- Höchste qualitative und sicherheitstechnische Standards, zum Beispiel hinsichtlich Brand- und Schallschutz
- Emissionsarme Baustoffe
- Sichere und umweltverträgliche Arbeitsweisen in einem gesunden Arbeitsumfeld
- Schonung der Lebensgrundlagen

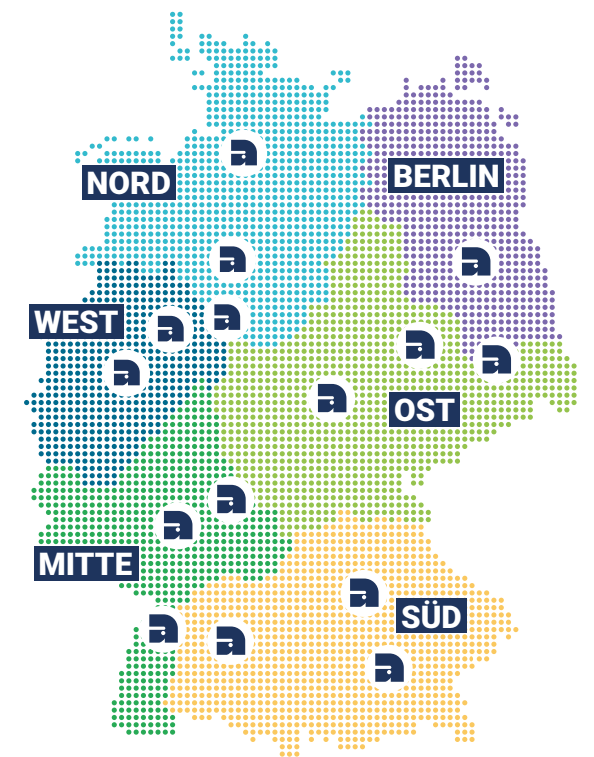
Kundennähe

Mit unserem dichten Niederlassungsnetzwerk sind wir vor Ort Ihr starker Partner in der Region. Ein starkes Netzwerk mit nationalen und internationalen Partnern.

In unserer NPS-Kundenbefragung durch eine zertifizierte Agentur punkten wir regelmäßig mit Top-Werten.

Erfahrung

Die Nr 1 in flexiblen Raumlösungen. Europaweit. Von Mietlösungen bis hin zu Premium-Modulbaulösungen im smarten Design. Wir betreuen Ihr Projekt mit mehr als 60 Jahren Erfahrung.



Nachhaltig in jeder Dimension –

für eine bessere Zukunft

„Nachhaltigkeit hat bei ALGECO Priorität – ökologisch, sozial und wirtschaftlich. Wir sind uns unserer großen Verantwortung gegenüber Umwelt, Gesellschaft und künftigen Generationen bewusst. Mit unseren flexiblen Raumlösungen verbinden wir auf intelligente Weise architektonische Eleganz und Komfort mit einer nachhaltigen Kreislaufwirtschaft – und leisten so unseren Beitrag für eine bessere Zukunft.“

Dietmar Müller
Geschäftsführer ALGECO

Klimaneutralität ist eines unserer großen Ziele. Auf diesem Weg kommen wir immer besser voran, weil wir stetig analysieren, Potenziale aufdecken und Chancen nutzen.

Ca. **73 %** weniger CO₂-Emissionen im Vergleich zur konventionellen Bauweise*

*Inklusive Beschaffung, Produktion sowie Transport zur Baustelle

Bis zu **20 x** können Raummodule in ihrem Lebenszyklus wiederverwendet werden

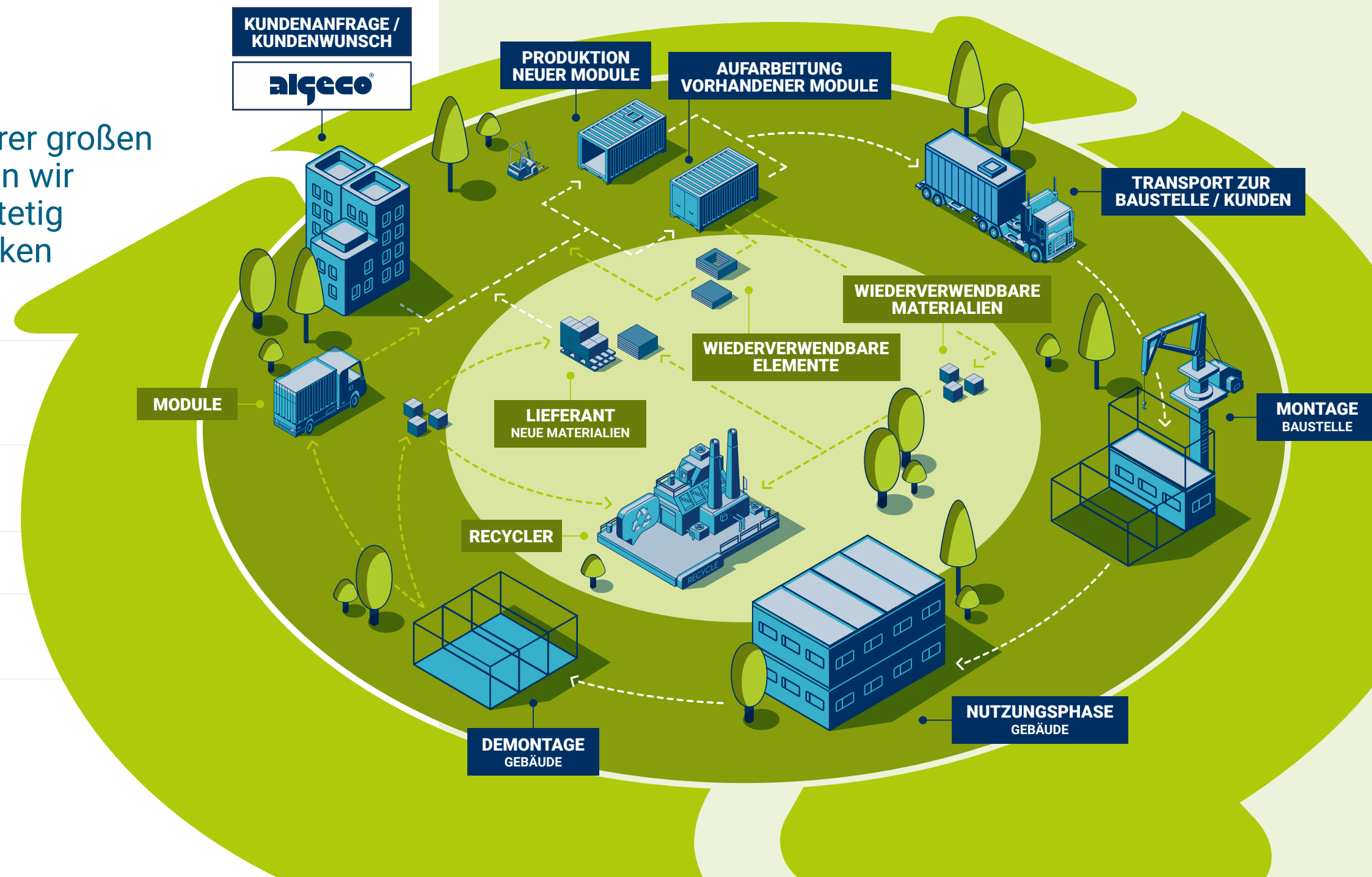
Zu **96 %** lassen sich unsere Einheiten recyceln

Bis zu **50 %** weniger Abfall im Vergleich zur konventionellen Bauweise

Tagtäglich sind wir auf der Suche nach neuen Möglichkeiten, um Schritt für Schritt eine bessere Zukunft zu gestalten.

Gebaute Nachhaltigkeit

Modulare Raumlösungen von ALGECO – ob Miete oder Modulbau – verkörpern gebaute Nachhaltigkeit im Kern. Über den gesamten Lebenszyklus überzeugen sie durch eine hohe ökologische, ökonomische und soziokulturelle Qualität. Die mobilen Gebäude erfüllen alle bauordnungsrechtlichen Vorschriften, sind sehr langlebig und verbinden Multifunktionalität mit Wiederverwertung und Ressourcenschonung. Im Kern bestehen sie aus vorgefertigten Stahlraumzellen, die am Standort zu zukunftsweisenden, nachhaltigen Bauten zusammengesetzt werden.



Kitas & Schulen in Modulbauweise – natürlich immer flexibel

Modulare Gebäude aus Stahlraumzellen vereinen architektonische Ästhetik mit maximaler Flexibilität und kontinuierlicher Veränderbarkeit. Nach ihrer Fertigstellung lassen sich die Bauten lange nutzen und immer wieder vergrößern oder verkleinern. Module können versetzt und Wände samt Versorgungsleitungen neu platziert werden. Was heute eine Kita ist, wird morgen zum Büro oder zum Mikroapartment. Dank ihrer flexiblen Struktur können die Modulbauten mehrere Nutzungsphasen durchlaufen und bei Bedarf sogar an einen komplett neuen Standort ziehen – nachhaltiger kann Bauen nicht sein.

Detaillierte Planung, Spezifikation aller Materialien



Optimierte, ressourcenschonende Lösungen über den gesamten Lebenszyklus

Flexible, veränderbare Gebäude



Mehrere Nutzungsphasen, lange Nutzungsdauer

Modulare Struktur



Mehrfache Verwendung von Modulen und Bauteilen

Vorfertigung ab Werk, gebündelte Logistik



Effektive, energiesparende Produktion

Kurze, optimierte Montage



Fast ohne Lärm und Emissionen

Öko-Baustoff Stahl



Fast zu 100 % wiederverwertbar

Wenige Verbundstoffe



Sortenreine Trennung, einfaches Recycling

Geringe Versiegelung des Baugrunds



Erhalt der natürlichen Umgebung, bebaute Flächen werden schnell wieder frei



Ein weiteres Plus: bis zu 75 Prozent kürzere Bauzeit im Vergleich zu konventionellen Gebäuden.

Temporäre Kitas & Schulen – mehrfach im Einsatz

Mobile Kitas und Schulen von ALGECO eignen sich perfekt für den zeitlich begrenzten Raumbedarf und sind dank ihrer Modularität besonders nachhaltig. Die Gebäude lassen sich variabel nutzen oder verändern, ihre Einheiten und Bauteile mehrfach verwenden. Auf der Suche nach neuen Wegen zu mehr Umweltschutz werden wir immer besser. Deshalb gehören bei unseren neuen Modulen eine wasserbasierte, umweltfreundliche Lackierung sowie energiesparende LED-Leuchten mittlerweile zum Standard.

Gebäude der Baureihe PROGRESS erfüllen die gesetzlichen Vorgaben zur Energieeffizienz vollumfänglich und verbrauchen im Vergleich zu anderen Mietsystemen wenig Energie. Gebäude der Linie ADVANCE PLUS erfüllen hohe Ansprüche an eine nachhaltige Bauweise und sind mit dem TÜV-Prüfzeichen für gesünderes Bauen ausgezeichnet. Bereits in der Standardausführung verfügen sie über Kernelemente zum Energie- und Wassersparen.

Zertifizierte Nachhaltigkeit

ALGECO und seine Produkte sind von anerkannten Instituten zertifiziert, ein Beweis für hohe Qualität und respektvollen Umgang mit der Natur. Darüber hinaus sind wir Mitglied in verschiedenen Organisationen, die sich für nachhaltiges Bauen engagieren.



Haben Sie noch Fragen?

Wir beantworten sie Ihnen gerne:



info@algeco.de



Algeco GmbH



07851 6873 001



Algeco GmbH



Algeco_DE



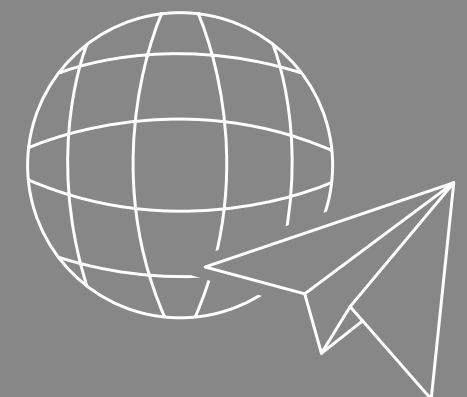
Algeco GmbH



Algeco



algeco_germany



**Flexible
Raumlösungen
und Modulbau.
Europaweit.**



Bundesweite Standorte bei:

**Berlin • Bielefeld • Dortmund • Dresden • Erfurt • Frankfurt am Main • Hamburg
Hannover • Ingolstadt • Kehl • Leipzig • München • Neuss • Stuttgart**

Algeco GmbH
Siemensstraße 17 • 77694 Kehl
info@algeco.de • www.algeco.de

 **07851 6873 005**

algeco®