



# TRIPAN CUBE

---

**the new standard  
of living.**

**Facts:**

**1970 Kilogramm** perfekte Leichtbauqualität. Mobil und flexibel in der Aufstellung. Übertreffende Dämmwerte nach Wohnbaustandard. Nachhaltig durch punktgenauen und ressourcenschonend im Rohstoffeinsatz. Fertigung in Oberösterreich & der Einsatz hochwertiger Materialien sind nur einige Argumente für den Cube.

# Der Cube kann alles.

Esszimmer, Wohnzimmer, Schlafzimmer,  
Büro, Kinderzimmer, Küche, Bad,  
Bibliothek, Galerie, Apartment,  
oder ...





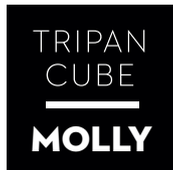
**Die durchdachte Raumstruktur** ermöglicht verschiedenste Nutzungskonzepte und betont dadurch den variablen Aufbau des Gebäudes. Der TRIPAN Cube passt sich optimal Ihren Anforderungen an.



# Die Cube Familie.

**Weil unser Cube genau so individuell ist wie Sie,**  
gibt es bei uns drei grundlegende Ansätze.

Für uns stehen **Individualität und Ihre Wünsche an erster Stelle.** Vom Boden über die Wandgestaltung, bis hin zur Innenraumgestaltung sind Ihrer Vorstellungskraft keine Grenzen gesetzt. Alle erdenklichen Oberflächen sind möglich, wodurch sich der Cube perfekt in bestehende Strukturen integrieren lässt. So kann beispielsweise die Fassade an ein bestehendes Objekt angeglichen werden.



**36M<sup>2</sup>**

Molly ist der perfekte **AUSBAU- CUBE.** 36m<sup>2</sup> mehr Raum für Sie und Ihre Liebsten. Ohne Baustelle im Garten, am Dach oder vielleicht am See. Mit effizienter Dämmung & Leichtbau zeichnet der Cube für modernes und modulares Wohnens auf höchstem Niveau.

**“Bauen was du brauchst - wenn du es brauchst“.**



**24M<sup>2</sup>**

Noah Mobile stellt den Komfort und die Mobilität in den Vordergrund. Nach den Auflagen der **EN 1647 für Mobilheime** geplant, erfüllt er auch hier weit mehr als das Geforderte. Ein wahres Multitalent, sei es als Atelier, Apartment, Wohnzimmer im Garten oder **luxuriöse Alternative** zum beengten Wohnwagen-Konzept.



**12M<sup>2</sup>**

Dieser CUBE ist eine Forschungsarbeit des Linzer Designers Sebastian Moik & steht für die **Möglichkeiten von Raum.** Gedanken an **Autarkie auf kleinstem Raum** als auch die Frage **„Was qualifiziert Wohnraum in unserer Gesellschaft?“** werden im Rahmen dieser universitären Arbeit mit einer breiten Öffentlichkeit diskutiert.

**Was alle Cube Modelle verbindet,**  
sind die Vorteile.

- **Nachhaltig** - Bauteile haben mehrere Funktionen.
- Flexible Räume durch Modulgrößen von **12m<sup>2</sup> bis 36m<sup>2</sup>.**
- **Koppelbar** zu Gruppen mit zentraler Infrastruktur.
- Ein österreichisches **Qualitätsprodukt**
- **Bezugsfertige** Lieferung
- **Keine Fundamentierung** notwendig.
- Alle Cubes sind für eine **Dachbegrünung** vorbereitet.
- **Flexible Aufstellung** auch temporär möglich (Pacht).
- **Kurze Lieferzeit** – in nur **10 Wochen** zum eigenen Cube.
- **Flexible Finanzierung** – auch Leasing möglich.
- **Gestaltungsfreiheit** bei Oberflächen und Material.
- **Made in Austria** – Fertigung zu 100% in Hörsching bei Linz.

# „Maßgeschneidert auf Ihre Bedürfnisse“ - bei uns serienmäßig.

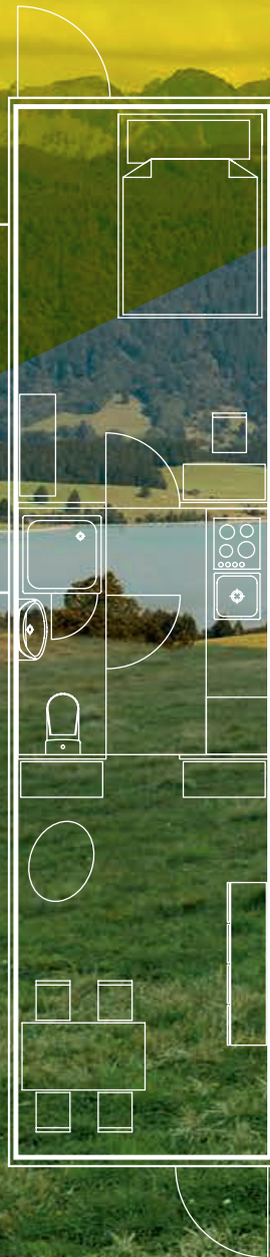
Er ist mobil und doch standhaft. Kompakt und dennoch großzügig. Noah macht durch seinen technologischen Vorsprung in jeder Lage eine gute Figur.

Schlafen

Hygiene

Kochen

Wohnen





TRIPAN  
CUBE  
—  
NOAH  
24M<sup>2</sup>

**NOAH**

# Nachhaltig & Smart.

## Komfort und Intelligenz.

Die Leichtbauweise des **Tripan Cube reduziert den Rohstoffbedarf auf ein Minimum**. Durch die spezielle Konstruktion aus dem Flugzeugbau, erfüllen die verwendeten Materialien mehrere Funktionen gleichzeitig. Aluminium bietet eine hervorragende Dampfsperre, ist Bestandteil der Tragstruktur. Als Putzträger, innen wie außen, erfüllt das Material zusätzlich mechanischen Schutz (Spechtschutz). Der verwendete XPS Leichtbaukern, mit sehr guten Dämmeigenschaften, ist als Teil der Tragkonstruktion ebenso multifunktional. Zwei Materialien mit beeindruckenden Eigenschaften, vor allem in Bezug auf die Nutzungsdauer und Langlebigkeit.

### Aluminium

- **Stabil, leicht und witterungsbeständig** über Jahrzehnte.
- **UV-beständig**, kein Verzug, rostresistent.
- **Wandelbar** in Oberfläche, Farbe & Form.
- **Ressourcenschonend**. Vollständiges Recycling mit nur 5% der Primärenergie.
- **Kosteneffizient** über die Lebensdauer.

### XPS

- **Belastbar und druckstabil**.
- **Feuchtigkeitsunempfindlich**.
- **Verwitterungsbeständig**, Fault und verrottet nicht.
- Beste **Wärmedämmung** bei geringstem Gewicht.
- **Nachhaltig** dank effizientem Materialeinsatz
- **Recyclingfähig**
- **Kosteneffizient** – Transport & Handling.

## Grüne Dächer, Autarkie & die Anlieferung.

Der Cube wurde für eine vollflächige **Dachbegrünung** geplant. **Gründächer schaffen einen wertvollen Lebensraum** für Tiere und speichern das Regenwasser mit Vorteilen für Umwelt und Budget.

**Gründächer haben für die darunter liegenden Räume eine temperatenausgleichende Wirkung** – dadurch sind die Räume im Sommer kühler und bleiben im Winter wärmer. Der begrünte Erdaufbau gleicht Temperaturschwankungen aus, wodurch diese Dächer eine höhere Lebensdauer haben.

Themen wie **Smart Home** Steuerungen, autarke Energieversorgung, Solarthermie, Photovoltaik und Wasseraufbereitung stehen bei uns hoch im Kurs. Diese können bei allen Cube Modellen jederzeit ergänzt werden.

**Angeliefert** werden die Cubes mit einem Anhänger. Das Abladen erfolgt direkt am Aufstellungsort. Alle Versionen werden dabei werkseitig vorgefertigt und schlüsselfertig geliefert. Sie verfügen über einen zentralen Leitungsanschlussbereich.

Bauseits vorzubereiten sind lediglich Anschlussleitungen (Strom, Kanal, Wasser, Erdung). Der Cube **benötigt keine Fundamente**. 8 Schotterkoffer a 60x40cm je Cube, sind bereits ausreichend.

Küche und Bad sind bei uns im Preis inbegriffen. Perfekt für die Einzelaufstellung geeignet, kann der Cube auch in Gruppen positioniert, überzeugen. Die einzelnen Cubes werden beispielsweise über Loggien miteinander verbunden und an eine zentrale Energiever- & Entsorgung angeschlossen.



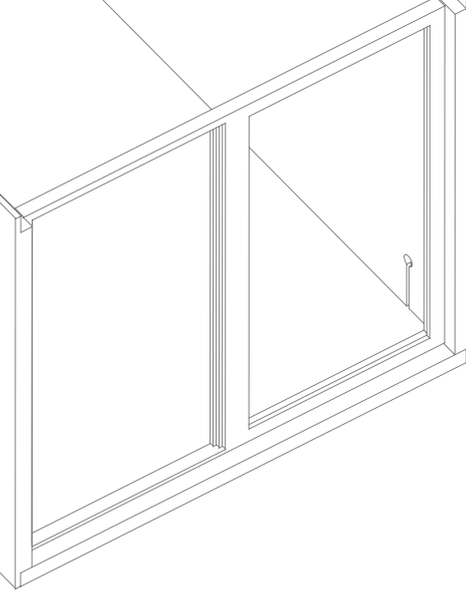


# Großzügig und hell.

Oberflächen wie Holz oder Lehm, als auch die vollflächigen Panoramafenster betonen unseren Anspruch, mit der Natur zu leben.



# Alles inklusive. Tripan Cube.



## Der Cube ist was Sie wollen.

Wir haben einen konkurrenzlosen Leichtbaukorpus geschaffen, der die Art zu wohnen, verändern kann.

Cube Noah hat Innenabmessungen von l/b/h: 10,3 x 2,44 x 2,4m, die Wohnfläche = **25,1m<sup>2</sup>**. Er ist für bis zu 4 Personen ausgelegt. Zwei getrennte Zimmer ermöglichen auch innerhalb einer Wohngemeinschaft Privatsphäre und Rückzugsmöglichkeiten.

Durch die verwendeten hochwertigen Materialien und die Flexibilität ist der Cube hervorragend für **jede Art der Nutzung** vorbereitet. Sei es als Ausstellungsraum, Apartment, Atelier, Büroraum, Anbau oder Jugendraum.

Ohne großen Aufwand kann der Sanitärbereich sowie die Küche entfernt werden. Durch Verbindungsgänge zwischen den

einzelnen Cubes entsteht ein zusammenhängendes Gebäude für eine langfristige multifunktionale Nutzung. Die Lieferzeit beträgt aktuell 10 Wochen für die erste Einheit, danach 1-2 Stück wöchentlich.

Für Fragen und detailliertere Informationen zu Noah & seinen Möglichkeiten, stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung. Wir freuen uns, Sie in Hörsching begrüßen zu dürfen.

**Andreas Pfleger**  
CEO | Tripan Leichtbauteile.

## TRIPAN CUBE **NOAH**

### **Basispaket Noah Mobile**

Leichtbaucube im Sandwichtaufbau  
4 Fenster mit Isolierverglasung  
Laminatboden & Trittschalldämmung

### **Sanitärinstallation**

Brausetasse bodengleich  
Brausewand, Armatur & Spiegelschrank  
WC und Unterputzspülkasten  
Waschbecken mit Einhandmischer  
& Durchlauferhitzer

### **Küchen-Komplettprogramm**

Einbauküche mit Ausziehkörper  
Oberschränke  
Cerankochfeld (4 Platten)  
Mikrowelle & Grill  
Kühlschrank  
Spüle & Einhandmischer  
Waschmaschine

### **Elektroinstallation**

Anschlusskasten inkl. Zähler

6 Sicherungsautomaten  
Vier Beleuchtungszonen mit HighPower  
LED Leuchten  
6 Steckdosen  
Sparsame elektr. Fußbodenheizung

### **Dachbegrünung Extensiv**

Sedumkultur auf 25m<sup>2</sup> mit Drainage  
Aufbringung ab Werk oder vor Ort



# So funktioniert der Cube.

