

## ISOLine Systemcontainer Beschreibung und Grundrisse



## Inhalt

<b>1</b>	<b>BESCHREIBUNG</b>	<b>3</b>
	Technische Daten	3
	Ausstattung	3
<b>2</b>	<b>GRUNDRISSSE MIT AUSWECHSELBAREN WÄNDEN</b>	<b>4</b>
	Typ T1 S mit Windfang	4
	Typ T1 S ohne Windfang	4
	Typ T1 mit Windfang	4
	Typ T1 ohne Windfang	5
	Typ T1 ohne Windfang	5
	Typ T1 WCL	5
	Typ T1 WCR	6
	Typ T1 Tunnel	6
<b>3</b>	<b>GRUNDRISSSE MIT FESTEN WÄNDEN</b>	<b>6</b>
	Typ T1 S mit Windfang	6
	Typ T1 S ohne Windfang	7
	Typ T1 S Kombi	7
	Typ T1 mit Windfang	7
	Typ T1 ohne Windfang	8
	Typ T1 ohne Windfang	8
	Typ T1 WCL	8
	Typ T1 WCR	9
	Typ T1 Tunnel	9
	Typ T1 Kombi	9
	Typ T2	10
	Typ T3	10
	Typ T4	10

## Nachhaltigkeit bei SÄBU

Nachhaltig und profitabel zu wirtschaften ist nicht nur gut und wichtig für die Umwelt, sondern auch für das Unternehmen. Ohne Gewinn kann nicht in Investitionen für die Zukunft, die Technik oder den Fortschritt investiert werden.

Deshalb liegt es SÄBU am Herzen, Nachhaltigkeit im Bereich der Fertigung von Produkten zu gewährleisten und umweltfreundliche, umweltschonende und recyclingbare Materialien zu verwenden.

## 01 BESCHREIBUNG

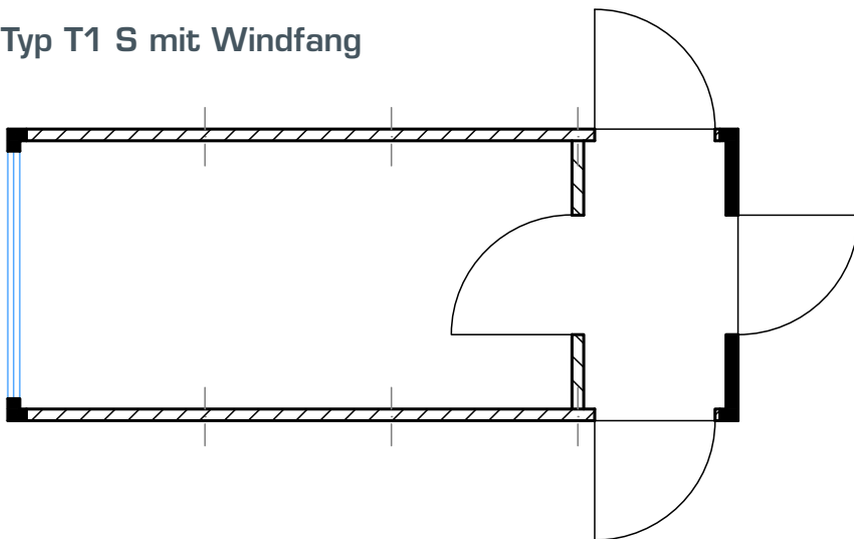
Technische Daten	
Abmessungen:	Länge: 6.058 mm Breite: 2.438 mm sowie 3.000 mm Höhe: 2.800 mm Lichte Raumhöhe: 2.500 mm
Nutzung:	bis 24 Monate
Einsatz:	Baustellenunterkünfte, Baustellenbüros, Sanitärcontainer, Bürogebäude, Schulen, Kindergärten
Konstruktion:	geschweißter Stahlrahmen
Typenstatistik:	bis 2 Geschosse
Verkehrslast:	3,0 kN/m <sup>2</sup>
Schneelast:	2,37 kN/m <sup>2</sup>
Brandschutz:	F30 gemäß Brandschutzgutachten der MFPA Leipzig
Wärmedämmung:	Mindestwärmeschutz nach DIN 4108-2 Dach: 0,51 W/m <sup>2</sup> K Außenwand: 0,63 W/m <sup>2</sup> K Fußboden: 0,55 W/m <sup>2</sup> K

Ausstattung	
Boden:	Holzspanplatte (Blauer Engel)
Bodenbelag:	PVC
Dach:	verzinktes, beschichtetes Dachtrapezblech
Entwässerung:	innenliegend, isoliert und verkleidet, in den 4 Containerecken
Außenwände:	verzinktes Profilblech lackiert nach RAL (auswechselbar oder stationär)
Innenverkleidung:	kunststoffbeschichtete Holzwerkstoffplatten (Blauer Engel), Weißgrau
Außentüre:	Stahl-Außentüre
Fenster:	Kunststoff, Zweischeiben-Isolierverglasung, Aluminium-Rollläden
Innentüre:	Holz mit Röhrenspaneinlage und Kunststoffauflage
Elektro:	CEE-Ein- und Ausgang, 32 A/400 V, inklusive Unterverteilung und FI-Schutzschalter für jeden Container
Heizung:	Elektro-Wandkonvektoren
Sanitär (Systemcontainer Typ T2, T3 und T4, WCL/WCR/Kombi):	sichtbare Leitungsverlegung auf Putz

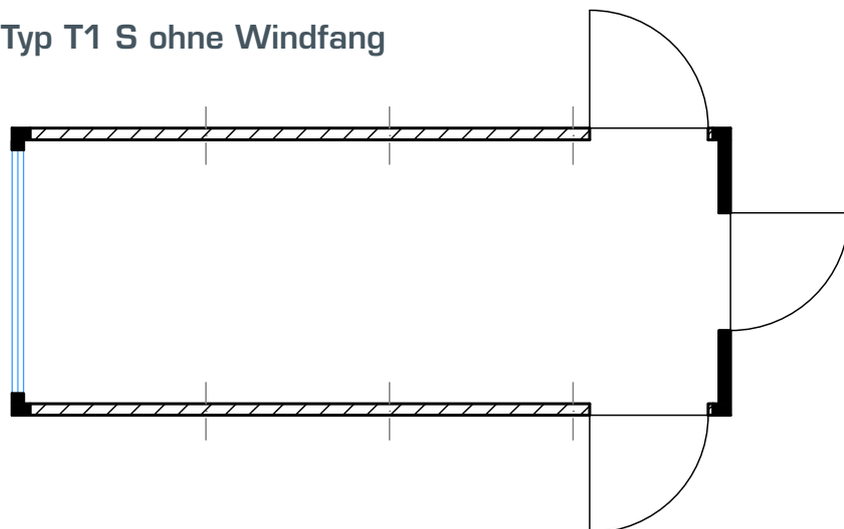
Wir möchten darauf hinweisen, dass die angegebenen Angaben von unseren Herstellern bzw. Fabrikanten ohne Gewähr sind. Wir behalten uns vor, gleichwertige und namhafte Produkte für Sie auszuwählen. Irrtümer vorbehalten!

## 02 GRUNDRISSE MIT AUSWECHSELBAREN WÄNDEN

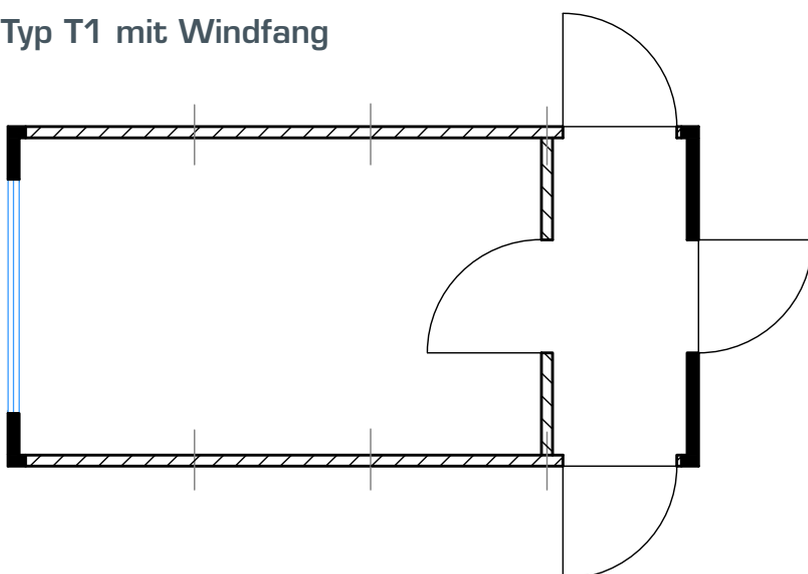
Typ T1 S mit Windfang



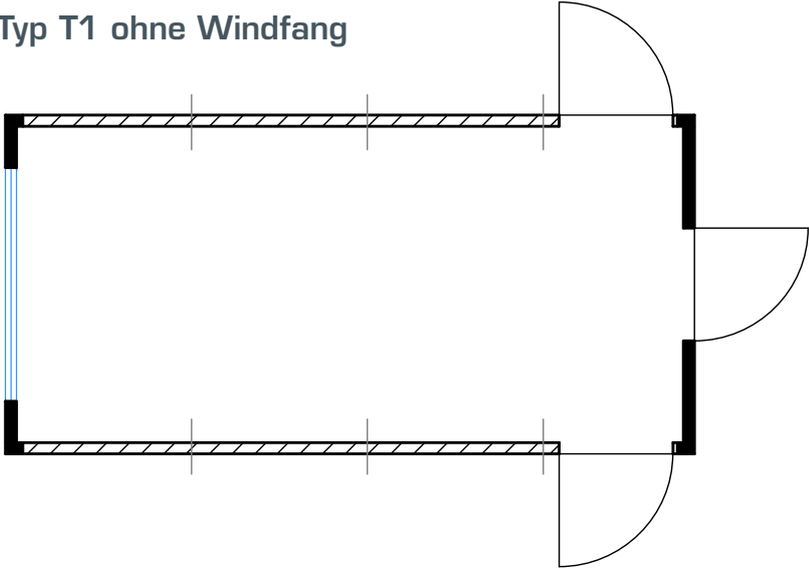
Typ T1 S ohne Windfang



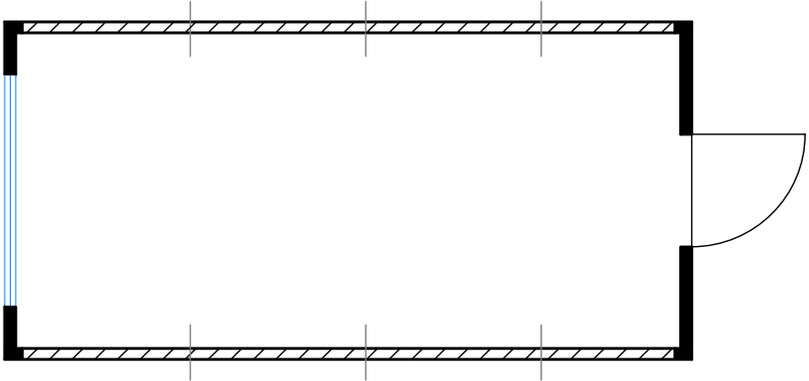
Typ T1 mit Windfang



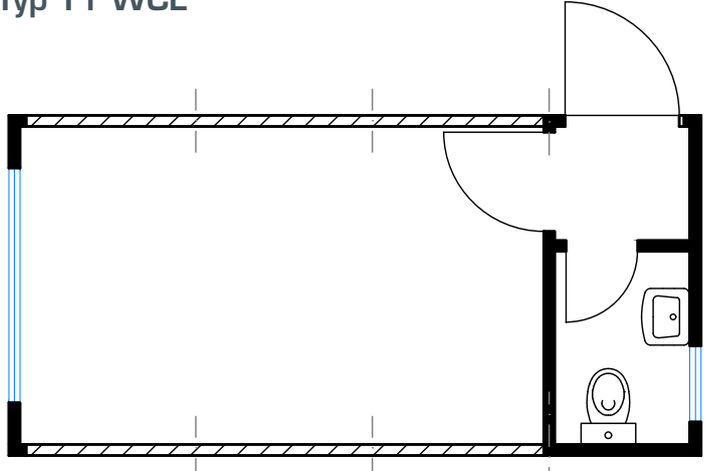
Typ T1 ohne Windfang



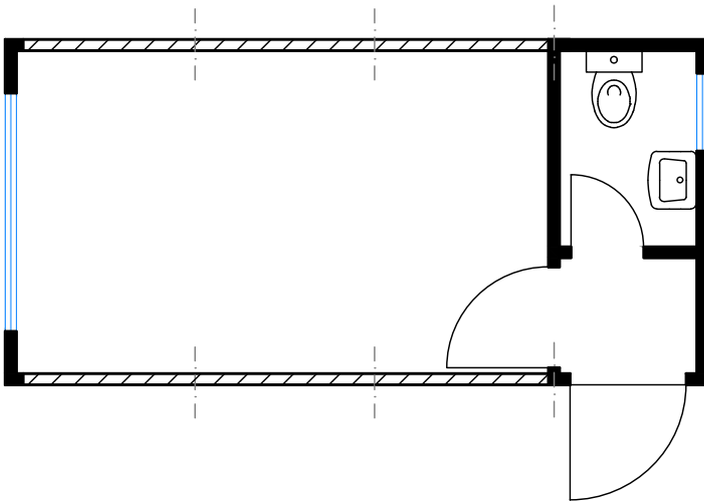
Typ T1 ohne Windfang



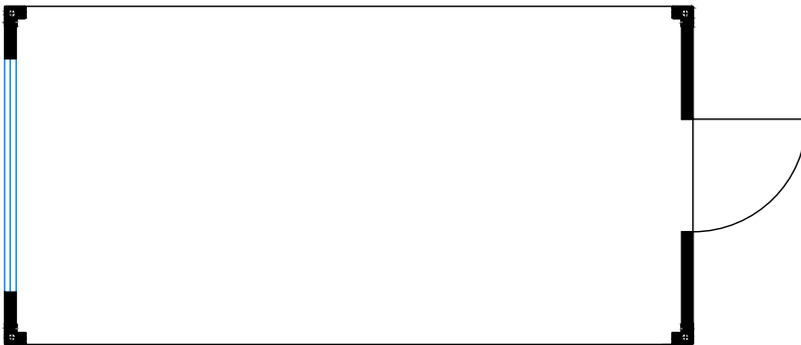
Typ T1 WCL



Typ T1 WCR

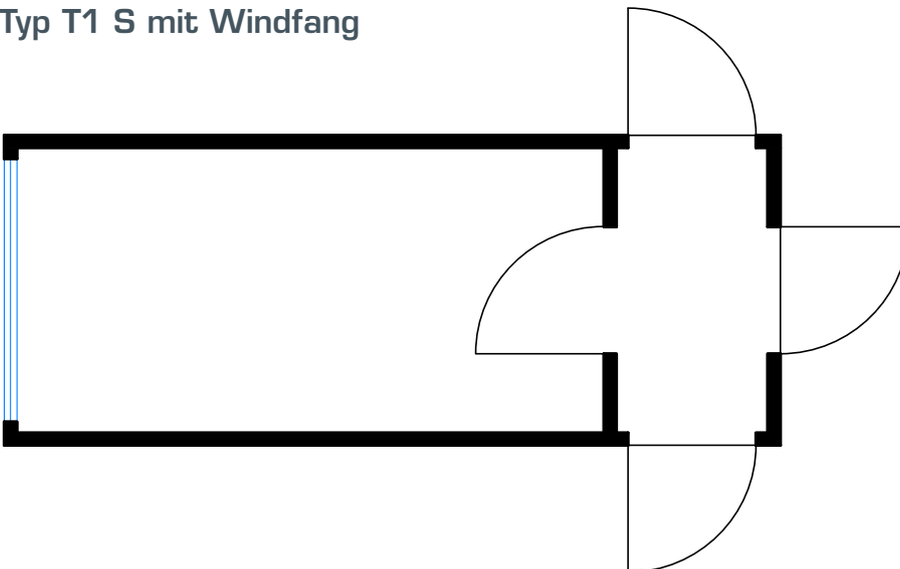


Typ T1 Tunnel

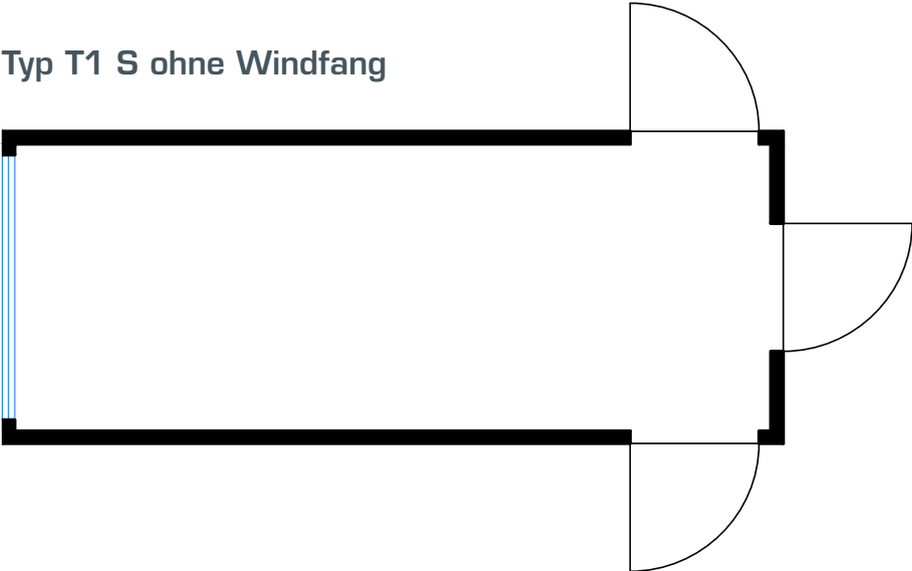


### 03 GRUNDRISSE MIT FESTEN WÄNDEN

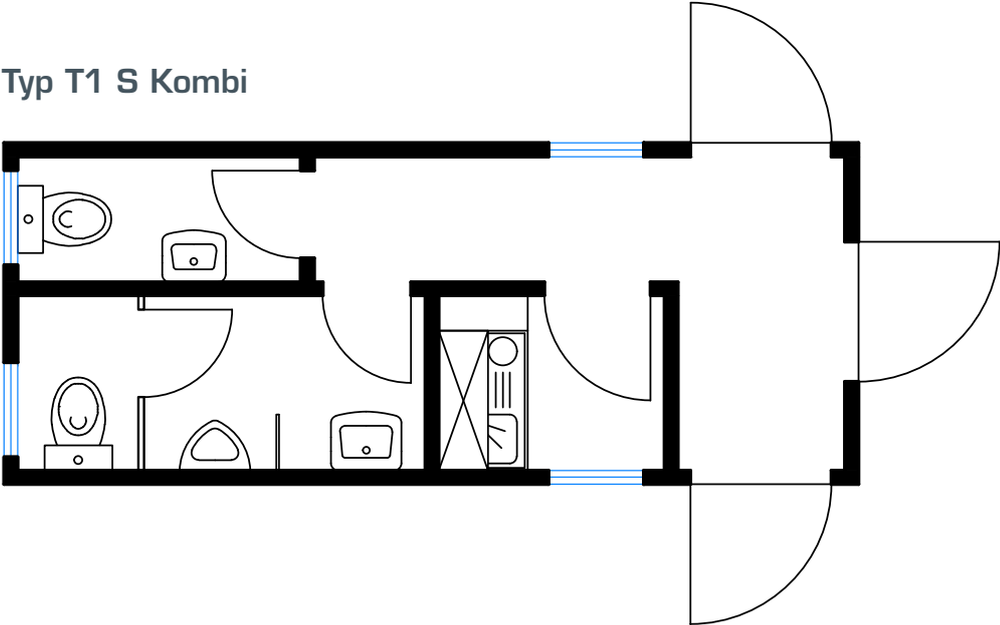
Typ T1 S mit Windfang



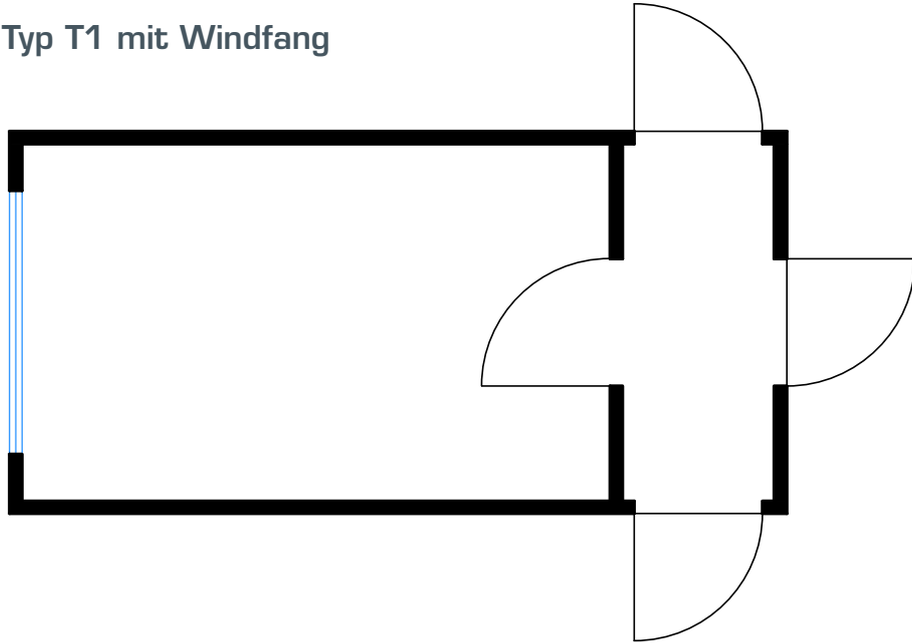
Typ T1 S ohne Windfang



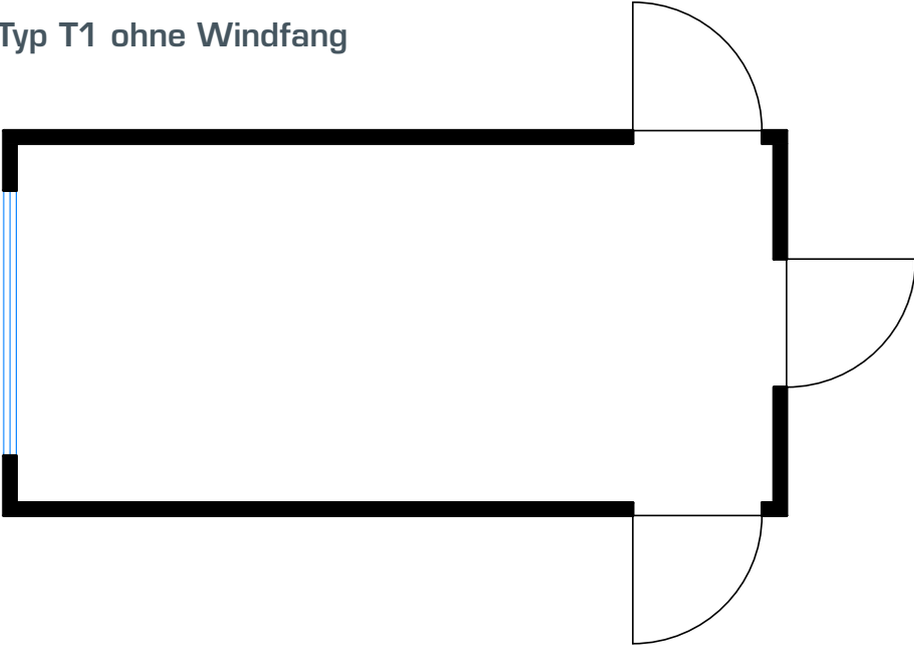
Typ T1 S Kombi



Typ T1 mit Windfang



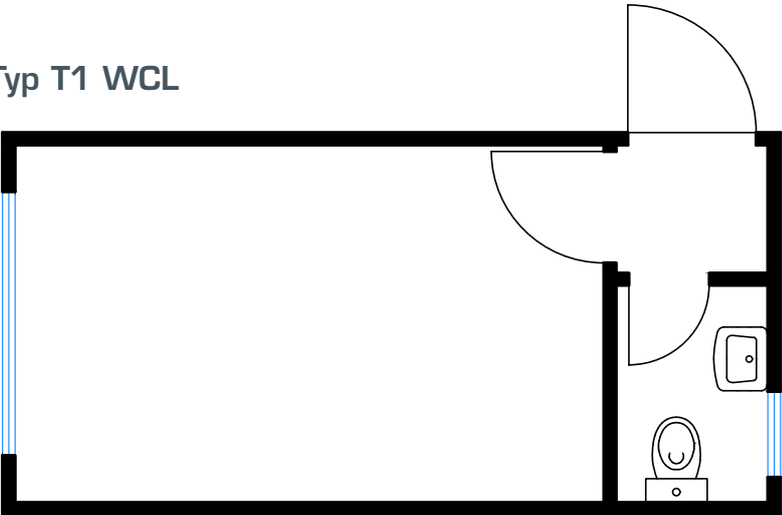
Typ T1 ohne Windfang



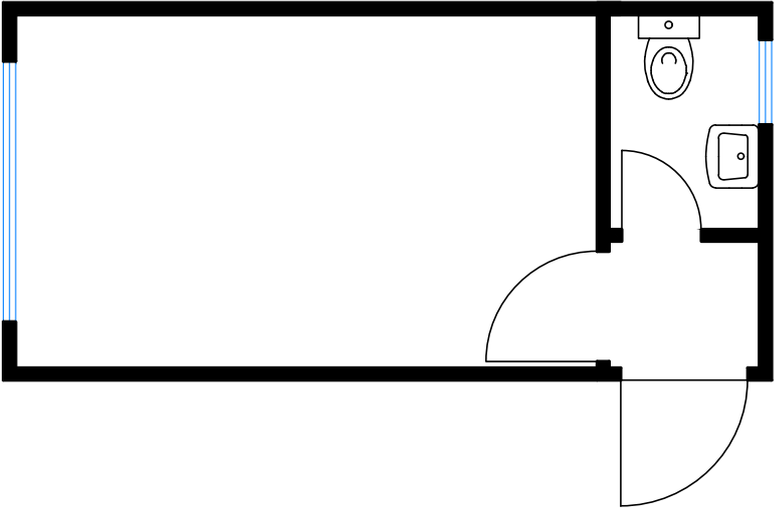
Typ T1 ohne Windfang



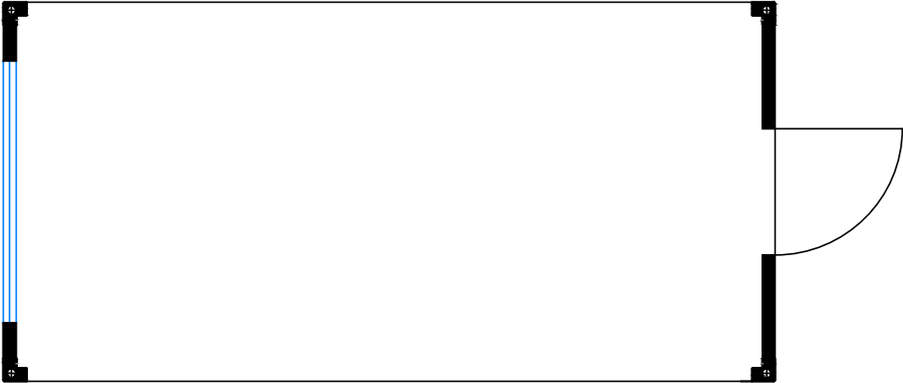
Typ T1 WCL



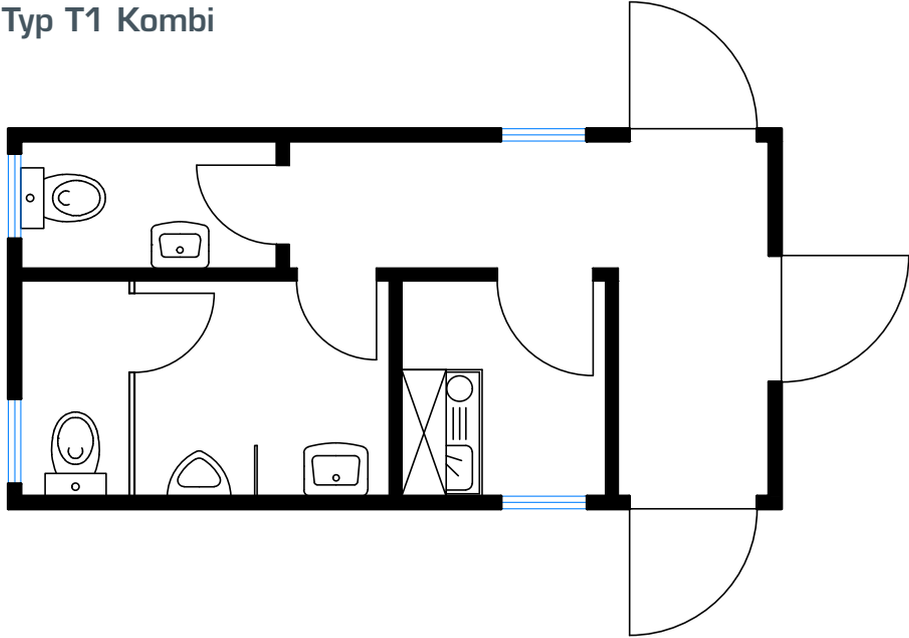
Typ T1 WCR



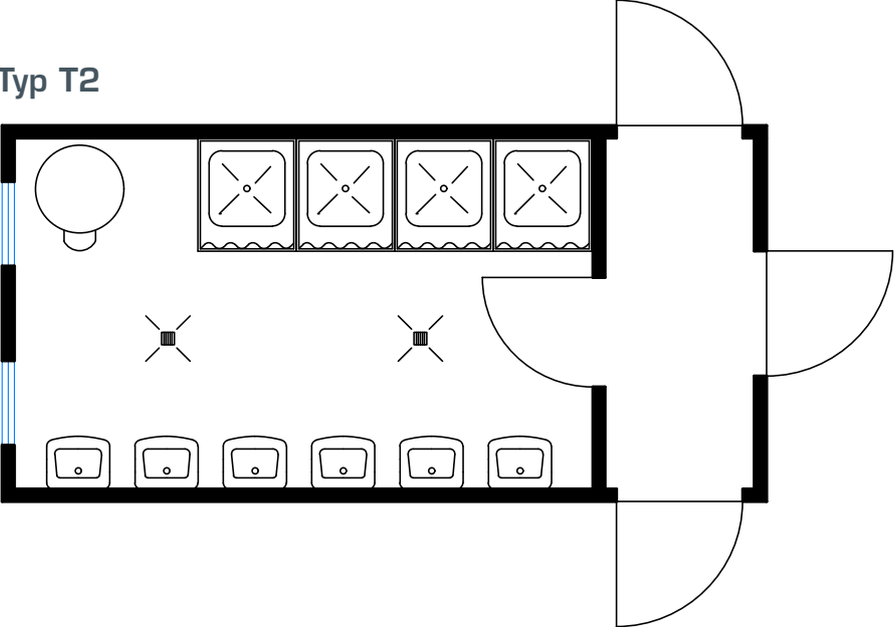
Typ T1 Tunnel



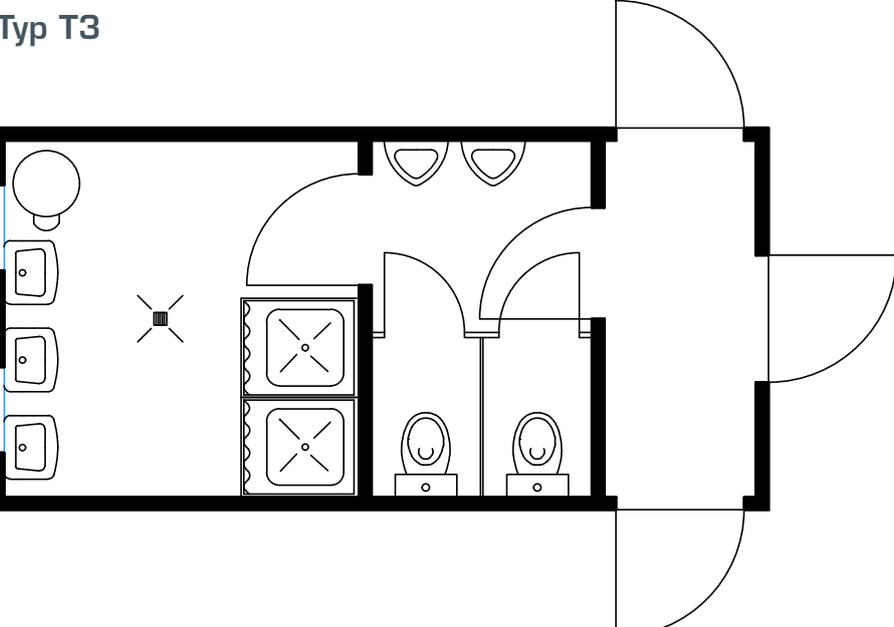
Typ T1 Kombi



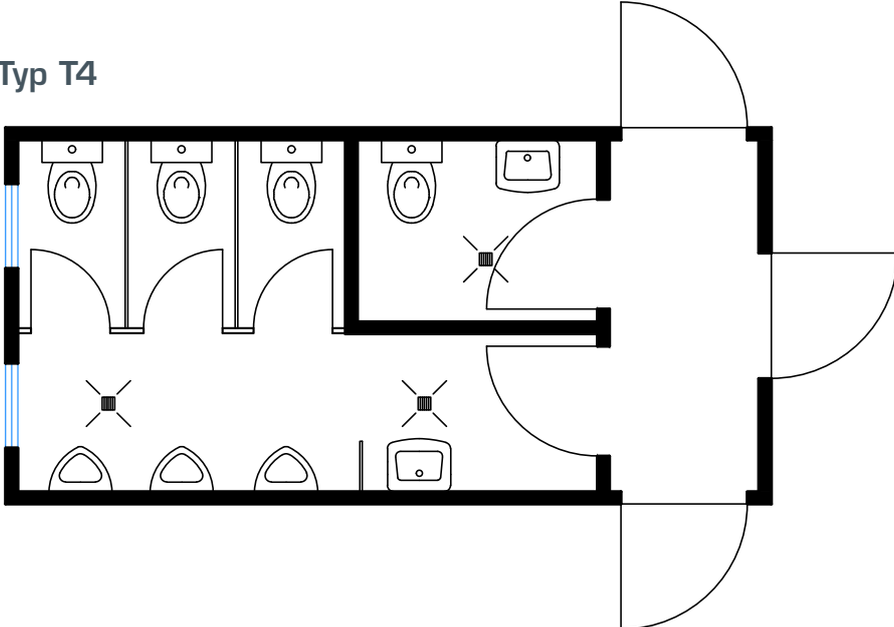
Typ T2



Typ T3



Typ T4





SÄBU Morsbach GmbH  
Zum Systembau 1 · 51597 Morsbach

Telefon +49 2294 694-0 · Telefax +49 2294 694-38  
E-Mail [safe@saebu.de](mailto:safe@saebu.de) · Internet [www.fladafi.de](http://www.fladafi.de)



Management  
System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108630372