



# Halle 1

keine Aufhängepunkte möglich  
Bauhöhe = max. 4,3m

Bauhöhe = max. 3,5m

max. Bauhöhe 4,4m

Nottreppenhaus

Putzr.

Technik

Ausfahrt

Tor H=4,5m

8,5t  
A  
3x6m  
H=3,5m

Technik

Technik

A35  
FREI  
6,5 x 6

B35  
FREI  
10 x 3,5

C25  
FREI  
6 x 5

D39  
FREI  
3 x 4

D40  
FREI

A25  
FREI  
EAK 2

B25  
FREI  
10,5 x 10

C20  
FREI  
11 x 8

A20  
FREI  
EAK 3  
4,5 x 10

A15  
FREI  
EAK 4  
4,5 x 5

B15  
FREI  
10,5 x 8,5

C15  
FREI  
5,5 x 11

C18  
FREI  
3 x 11

D30  
FREI  
6,5 x 8

D25  
FREI  
EAK 12  
EAK 14  
19,15 x 19

A10  
FREI  
EAK 5

B10  
FREI  
12,5 x 16

C10  
FREI  
14,00  
3,00  
0,80  
0,91 - 2,18  
8,69  
8,31  
17,8 x 21  
229,48 m<sup>2</sup>  
Nutzhöhe=4,6m  
Wand=4,6m  
Tor H=4,5

D20  
FREI  
EAK 10  
EAK 12  
Nutzhöhe=6,4m

A05  
FREI  
EAK 6  
3,5 x 10

B05  
FREI  
11,7 x 6,5

Notschalter Hubtore muss zugänglich sein!  
Fenster Hubtore (wenn hochgezogen 4,3m LH)

A01  
FREI  
EAK 8  
Nutzhöhe=3,0m  
59,05 m<sup>2</sup>

B01  
FREI  
Nutzhöhe=3,0m  
75,85 m<sup>2</sup>

C05  
FREI  
3 x 3,5

C06  
FREI  
3,37 x 3,5

C07  
FREI  
8,5 x 3,5

D10  
FREI  
2 x 3,5

Nottreppenhaus

Technik

Frei halten

C01  
FREI  
4 x 3

C02  
FREI  
Nutzhöhe=3,0m  
5 x 3

C03  
FREI  
3 x 3

C04  
FREI  
3 x 3

D01  
FREI

D05  
FREI

Nottreppenhaus

Technik

Frei halten

Technik

D03  
FREI  
4 x 5

D03  
FREI  
4 x 6

Garderobe

WC H  
WC D

Nutzhöhe=3,0m  
187,67 m<sup>2</sup>

EAK 9

EAK 1