

11.03.2020

Bau einer Atemschutzübungsanlage in Rielasingen-Worblingen

Raumprogramm LK Konstanz		Fläche	Räume ASÜ Tuttlingen		Fläche
1 Umkleide H		20	21 Umkleide/Sanitär H		38
2 Sanitär H		15			
3 Umkleide D		20	29 Umkleide/Sanitär D		23
4 Sanitär D		15			
5 Lehrmittel/Ausstattung Üstreck		10			
6 Schleuse/Anmeldung Strecke		10	06 Schleuse		4
7 Zielraum 1		40	22 Zielraum		68
8 Zielraum 2, nass?		20			
9 Übungsraum		70	03 Übungsraum		70
10 Leitstand		12	08 Leitstand Strecke		16
11			09 Leitstand Brandcont.		9
12 Schleuse 2		10	24 Schleuse		6
13 Konditionsraum		22	02 Konditionsraum		33
14 Vorbereitung 1		25	05 Vorbereitung		25
15 Vorbereitung 2		25			
16 Aufenthaltsraum		30	27 Aufenthaltsraum/Schulung		55
17 Erste Hilfe		20	10 Erste H./Flaschenfüll		15
18 Putzmittel		5	25 Putzmittel		9
19 Besprechung mit Teek.		30			
20 Küche		20			
21 Schulungs/Krisenraum		120			
22 WC D		10			
23 WC H		12			
24 Aufzug		4			
25 Lager/Getränke		10			
26 Lager Stühle		10			
27 Büro 1		15			
28 Büro 2		15			
29 Server/EDV		10			
30 WC Werkstatt		5			
31 Atemschutzwerkstatt (nur für Übungsstrecke)		130			
32 zusätzlicher Bedarf Atemschutzwerkstatt		50			
33 Fernmeldebetriebsstelle		15			
34 Pausenraum		20			
35 Büro 2 MA		20			
36 USV/Notstrom		10			
37 Büro 2 MA		20			
38 Lager KfV		20			
39 Lager			01 Lager		76
39 Toilette schwarz (Übung)		10			
Summe Nutzungsfläche NF		925			447
zus Foyer/Verkehrsfl./Nebenfl. Ca. 35%		324	04 Treppenhaus		15
			07 Foyer/Treppenh.		38
			11 Haustechnik		16
			20 Kompressorraum		16
			23 Treppenhaus		11
			26 Treppenhaus 2		23
			28 Balkon		43
zus. Konstruktionsfläche ca 20%		185	zus. Konstruktionsfläche ca 20%		120
Gesamtfläche BGF		1.434			731

Bau einer Atemschutzübungsanlage in Rielasingen-Worblingen

A) Grundmodul ASÜ wie Tuttlingen

Raumprogramm LK Konstanz	Fläche	Räume ASÜ Tuttlingen	Fläche
1 Umkleide H	20	21 Umkleide/Sanitär H	38
2 Sanitär H	15		
3 Umkleide D	20	29 Umkleide/Sanitär D	23
4 Sanitär D	15		
5 Lehrmittel/Ausstattung Üstreck			
6 Schleuse/Anmeldung Strecke	10	06 Schleuse	4
7 Zielraum 1	60	22 Zielraum	68
8 Zielraum 2, nass?		12 Zielraum Container	
9 Übungsraum	70	03 Übungsraum	70
10 Leitstand	12	08 Leitstand Strecke	16
11 Leitstand Brandcontainer	9	09 Leitstand Brandcont.	9
12 Schleuse 2	10	24 Schleuse	6
13 Konditionsraum	30	02 Konditionsraum	33
14 Vorbereitung 1	25	05 Vorbereitung	25
15 Vorbereitung 2	25		
16 Aufenthaltsraum / Schulung	50	27 Aufenthaltsraum/Schulung	55
17 Erste Hilfe / Flaschenfüll.	20	10 Erste H./Flaschenfüll	15
18 Putzmittel	5	25 Putzmittel	9
19 Besprechung mit Teek.			
20 Küche			
21 Schulungs/Krisenraum			
22 WC D			
23 WC H			
24 Aufzug			
25 Lager/Getränke			
26 Lager Stühle			
27 Büro 1	12		
28 Büro 2			
29 Server/EDV	10		
30 WC Werkstatt			
31 Atemschutzwerkstatt (nur für Übungsstrecke)			
32 zusätzlicher Bedarf Atemschutzwerkstatt			
33 Fernmeldebetriebsstelle			
34 Pausenraum			
35 Büro 2 MA			
36 USV/Notstrom	10		
37 Büro 2 MA			
38 Lager KFV			
39 Lager	20	01 Lager	76
40 Toilette schwarz (Übung)	10		
Summe Nutzungsfläche NF	458		447
zus Foyer/Verkehrsfl./Nebenfl. Ca. 35%	164	04 Treppenhaus	15
		07 Foyer/Treppenh.	38
		11 Haustechnik	16
		20 Kompressorraum	16
		23 Treppenhaus	11
		26 Treppenhaus 2	23
		28 Balkon	43
zus. Konstruktionsfläche ca 20%	120	zus. Konstruktionsfläche ca 20%	120
Gesamtfläche BGF	742		731

Bau einer Atemschutzübungsanlage in Rielasingen-Worblingen

B) Grundmodul ASÜ wie Tuttlingen + Krisenstab

Raumprogramm LK Konstanz		Fläche	Räume ASÜ Tuttlingen	Fläche
1	Umkleide H	20	21 Umkleide/Sanitär H	38
2	Sanitär H	15		
3	Umkleide D	20	29 Umkleide/Sanitär D	23
4	Sanitär D	15		
5	Lehrmittel/Ausstattung Üstreck			
6	Schleuse/Anmeldung Strecke	10	06 Schleuse	4
7	Zielraum 1	60	22 Zielraum	68
8	Zielraum 2, nass?		12 Zielraum Container	
9	Übungsraum	70	03 Übungsraum	70
10	Leitstand	12	08 Leitstand Strecke	16
11	Leitstand Brandcontainer	9	09 Leitstand Brandcont.	9
12	Schleuse 2	10	24 Schleuse	6
13	Konditionsraum	30	02 Konditionsraum	33
14	Vorbereitung 1	25	05 Vorbereitung	25
15	Vorbereitung 2	25		
16	Aufenthaltsraum / Schulung / Führungsstab	120	27 Aufenthaltsraum/Schulung	55
17	Erste Hilfe / Flaschenfüll.	20	10 Erste H./Flaschenfüll	15
18	Putzmittel	5	25 Putzmittel	9
19	Besprechung mit Teek.			
20	Küche	15		
21	Schulungs/Krisenraum			
22	WC D			
23	WC H			
24	Aufzug	4		
25	Lager/Getränke			
26	Lager Stühle / Ausstattung / Getränke	10		
27	Büro 1 (Präsenzbüro LK KN)	12		
28	Büro 2			
29	Server/EDV	10		
30	WC Werkstatt			
31	Atemschutzwerkstatt (nur für Übungsstrecke)			
32	zusätzlicher Bedarf Atemschutzwerkstatt			
33	Fernmeldebetriebsstelle	15		
34	Pausenraum			
35	Büro 2 MA			
36	USV/Notstrom	10		
37	Büro 2 MA KFV			
38	Lager KFV			
39	Lager	20	01 Lager	76
40	Toilette schwarz (Übung)	10		
	Summe Nutzungsfläche NF	572		447
	zus Foyer/Verkehrsfll./Nebenfl. Ca. 35%	200	04 Treppenhaus	15
			07 Foyer/Treppenh.	38
			11 Haustechnik	16
			20 Kompressorraum	16
			23 Treppenhaus	11
			26 Treppenhaus 2	23
			28 Balkon	43
	zus. Konstruktionsfläche ca 20%	154	zus. Konstruktionsfläche ca 20%	120
	Gesamtfläche BGF	927		731

davon Anteil Krisenstab 114 m² zusätzlich

Bau einer Atemschutzübungsanlage in Rielasingen-Worblingen

C) Grundmodul ASÜ wie Tuttlingen + Krisenstab + Atemschutzwerkstatt + Büro KfV

Raumprogramm LK Konstanz	Fläche	Räume ASÜ Tuttlingen	Fläche
1 Umkleide H	20	21 Umkleide/Sanitär H	38
2 Sanitär H	15		
3 Umkleide D	20	29 Umkleide/Sanitär D	23
4 Sanitär D	15		
5 Lehrmittel/Ausstattung Üstreck			
6 Schleuse/Anmeldung Strecke	10	06 Schleuse	4
7 Zielraum 1	60	22 Zielraum	68
8 Zielraum 2, nass?		12 Zielraum Container	
9 Übungsraum	70	03 Übungsraum	70
10 Leitstand	12	08 Leitstand Strecke	16
11 Leitstand Brandcontainer	9	09 Leitstand Brandcont.	9
12 Schleuse 2	10	24 Schleuse	6
13 Konditionsraum	30	02 Konditionsraum	33
14 Vorbereitung 1	25	05 Vorbereitung	25
15 Vorbereitung 2	25		
16 Aufenthaltsraum / Schulung / Führungsstab	120	27 Aufenthaltsraum/Schulung	55
17 Erste Hilfe / Flaschenfüll.	20	10 Erste H./Flaschenfüll	15
18 Putzmittel	5	25 Putzmittel	9
19 Besprechung mit Teek.			
20 Küche	15		
21 Schulungs/Krisenraum			
22 WC D			
23 WC H			
24 Aufzug	4		
25 Lager/Getränke			
26 Lager Stühle / Ausstattung / Getränke	10		
27 Büro 1	12		
28 Büro 2	15		
29 Server/EDV	10		
30 WC Werkstatt			
31 Atemschutzwerkstatt (nur für Übungsstrecke)	130		
32 zusätzlicher Bedarf Atemschutzwerkstatt	150		
33 Fernmeldebetriebsstelle	15		
34 Pausenraum			
35 Büro 2 MA	20		
36 USV/Notstrom	10		
37 Büro 2 MA KfV	20		
38 Lager KfV	20		
39 Lager	20	01 Lager	76
40 Toilette schwarz (Übung)	10		
Summe Nutzungsfläche NF	927		447
zus Foyer/Verkehrsfl./Nebenfl. Ca. 35%	324	04 Treppenhaus	15
		07 Foyer/Treppenh.	38
		11 Haustechnik	16
		20 Kompressorraum	16
		23 Treppenhaus	11
		26 Treppenhaus 2	23
		28 Balkon	43
zus. Konstruktionsfläche ca 20%	182	zus. Konstruktionsfläche ca 20%	120
Gesamtfläche BGF	1.433		731

davon Anteil Krisenstab 114 m² zusätzlich

davon Anteil Atemschutzwerkstatt 315 m² zusätzlich

davon Anteil KfV 40 m² zusätzlich