



Ausstellung Energiewende

Ansicht aller Ausstellungsmodule

Stand: 05/2021



Foto: Stefan Fink

Ansicht Gesamtausstellung verpackt



Foto: Stefan Fink

Erstinformationen

Der Platzbedarf für die komplette Ausstellung beträgt 30 bis 40 m².



Das Ausleihen der Ausstellung ist für Sie kostenlos.





Die Ausstellung wird gebracht, aufgebaut und wieder abgeholt.


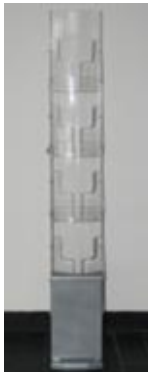


Buchungen erfolgen ausschließlich über den Energie-Atlas Bayern. Dort finden Sie auch die ausführlichen Nutzungsbedingungen und weitere Informationen und Hilfestellungen sowie Printmaterialien, die die Ausstellung ergänzen.

www.energieatlas.bayern.de/kommunen/werkzeugkasten/ausstellungen.html

Bestandteile der Leihausstellung Energiewende

Thema	ID	Bezeichnung	Maße in cm	Anzahl	Foto	© Foto
Energie- wende	1.1.1	Mitmachstation Energiewende	BxHxT: ca. 74x204x74	1 Modul		Stefan Fink
	1.1.2	mit 2 Roll-Boxen sowie Zubehör in Sortimobox ID	verpackt: ca. 108x89x32			
	1.2.1	Mitmachstation Energiebedarf senken	BxHxT: ca. 74x204x74	1 Modul		Stefan Fink
	1.2.2	mit 2 Roll-Boxen	verpackt: ca. 108x89x32			
	1.3.1	Mitmachstation Energieeffizienz im Haushalt; Säule mit 3 Drehrädern	BxHxT: ca. 74x204x74	1 Modul		Stefan Fink
	1.3.2	mit 2 Roll-Boxen	verpackt: ca. 108x89x32			
	1.3.3	mit 3 Displays für Faltblätter A5 zu den Themen Heizungs- umwälzpumpen, Fenster, Beleuchtung				
	1.4.1	Mitmachstation Erneuerbare Energien	BxHxT: ca. 74x204x74	1 Modul		Stefan Fink
	1.4.2	mit 2 Roll-Boxen	verpackt: ca. 108x89x32			
	1.4.3	mit 1 Display für Visitenkarte zum Energie-Atlas Bayern				

Thema	ID	Bezeichnung	Maße in cm	Anzahl	Foto	© Foto
Licht	2.1	Lichtleiste - verschiedene Sockel: GU5.3, GU4, GU10, E14, E27)	BxHxT: ca. 100x25x20	1 Stück mit Infokärtchen-Leiste und 9 Infokärtchen		Stefan Fink
	2.2	mit 9 Leuchtmitteln				
	2.3	in eigener Transportbox				
Fenster	3	Gefrierschrankmodell zur Simulation der Fenstereffizienz von 2- und 3 Scheibenverglasung im Winter	BxHxT: ca. 60x153x63	1 Stück		Stefan Fink
Dämmung und Fenster-einbau	4.1.1	Hauswandmodell <u>Holz</u> zur Demonstration des Passivhausstandards,	BxHxT: ca. 56x53 x70	1 Stück		Stefan Fink
	4.1.2	mit Podest auf Rollen und mit Innenfach	Podest BxHxT: ca. 47x50x70 Gesamthöhe ca. 103			
	4.1.3	und Prospekthalter A4 für Broschüre				
	4.2.1	Hauswandmodell <u>Kalksandstein</u> zur Demonstration des Passivhausstandards,	BxHxT: 70x65x50	1 Stück		Stefan Fink
	4.2.2	mit Podest auf Rollen, mit Innenfach	Podest BxHxT: ca. 47x50x70 Gesamthöhe ca. 103			
	4.2.3	und Prospekthalter A4 für Broschüre				

Thema	ID	Bezeichnung	Maße in cm	Anzahl	Foto	© Foto
Lüftung in Wohngebäuden	5.1	Lüftungsmodell mit 6 Varianten an zentraler und dezentraler Lüftung	BxHxT: ca. 80x166x80	1 Stück		Stefan Fink
	5.2	mit 2 unterschiedlich großen Flight-Cases	verpackt ca. Box Modell: 88x65x78 Box Unterbau: 110x48x83			
Zubehör	6.1	Prospektständer	BxHxT: ca. 25x156x32	1 Stück mit 4 Fächern A4		LfU
	6.2	in tragbarer Hülle	verpackt: ca. 33x55x32			
	7.1.1	Sortimobox mit Zubehör	BxHxT: ca. 44 x25x36	1 Stück		Sortimo
	7.1.2	Tablet, Ladegerät für Mitmachstationen ID 1;	Acer Iconia W700	1 Stück		
	7.1.3	Verlängerungskabel;	5 m	1 Stück		
	7.1.4	Mehrfachsteckdose Aufsteller Ersatzverbinder	3fach, 3m s. ID 8	1 Stück s. ID 8 3 Sorten á 4 Stück		
Info-material	8	Aufsteller in Sortimobox ID 7	A4	13		LfU