

Montageanleitung für eine Wartehalle der sächsischen Schmalspurbahn

Vielen Dank, dass Sie sich für diesen Bauteilesatz entschieden haben. Er wurde nach dem Vorbild der Wartehalle „Nebitzschen“ erstellt und ist als Typenbau der sächsischen Staatsbahnen verwendbar. Zum Bauteilesatz (2S20S1) gehören die in der Teileübersicht aufgeführten Teile.

Folgendes Kleinmaterial wurde bei der Montage verwendet: (nicht im Lieferumfang enthalten)

- M 1,6 Senkkopfschraube
- M 2 Zylinderschraube
- M 1 Modellbauschraube flach

Montageanleitung: Teilübersicht Artikel-Nr. 2S20S1

Der Bausatz besteht aus folgenden **Hauptbauteilen:**

- Gebäude Korpus (6 Teile)
- Zwischenwand
- Dach (2 Teile)
- Bodenplatte (2 Teile)
- Riegel und Lampenkörper

Ergänzend kann der Telefonmast hinzugefügt werden. (optional/Artikel-Nr.2U20Z2)

Er besteht aus:

- Bodenplatte, die in die Hauptbodenplatte geschoben wird
- 2 Betonfüßen für den Mast
- 6 Isolatoren

Die unter Artikel-Nr. 2U19Z2 geführte Bank kann ebenfalls den Bausatz ergänzen.

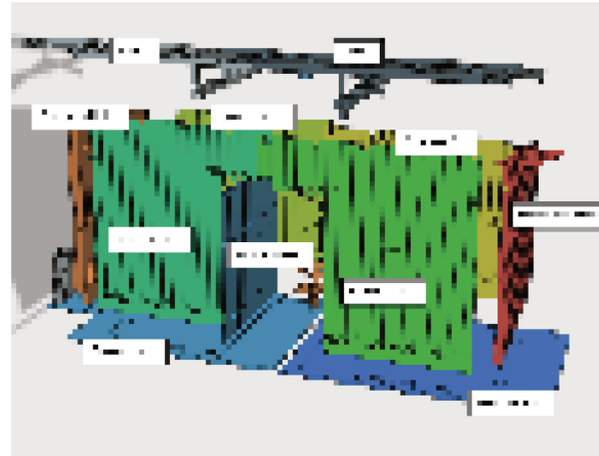
Für die Montage der Isolatoren werden benötigt:

- MS-U-Profil 2x2 mm
- MS Rundprofil 1 mm
- M 1 Modellbaumuttern flach

Das Material ist zu u.a. zu beziehen bei:

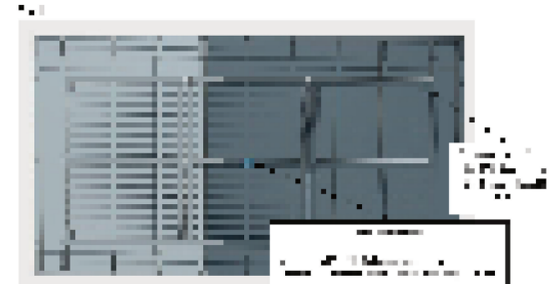
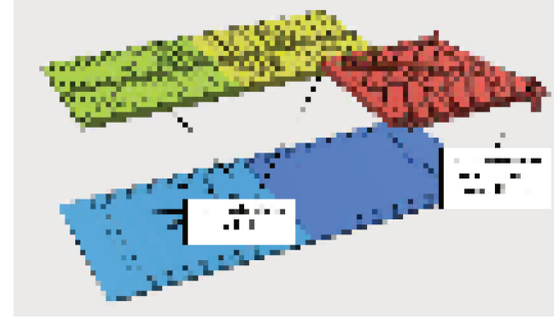
- <https://www.conrad.de/>
- <http://www.modellbauschraube.de/>
- <https://www.modell-werkstatt.de/arbeitsmittel>

Montageanleitung Wartehalle (05.19)



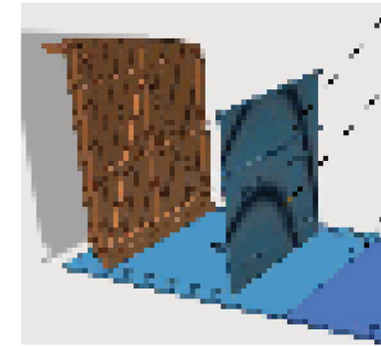
Montageanleitung Wartehalle (05.19)

Montageanleitung Wartehalle (05.19)



Montageanleitung Wartehalle (05.19)

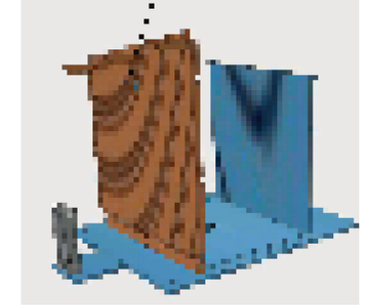
Montageanleitung Wartehalle (05.19)



Montageanleitung Wartehalle (05.19)

Montageanleitung Wartehalle (05.19)

Montageanleitung Wartehalle (05.19)



Montageanleitung Wartehalle (05.19)

3. Beschriftung

Da es sich um ein Typengebäude der sächsischen Schmalspurbahnen handelt, ist jede passende Beschriftung möglich. Für das Modell wurde hier die Station **Nebitzschen** gewählt.



Muster für Abmessungen der Beschriftungen:



Diese können auf dem PC selbst hergestellt werden. Es kann z.B. die Frontplatten-Folie selbstklebend weiß, von conrad oder eine andere weiße Folie verwendet werden.

Viel Spaß beim Zusammenbau und Freude mit dem Modell.

Bitte beachten Sie, dass das Modell für einen „dauerhaften“ Einsatz im Freien nur bedingt geeignet ist. Es wird empfohlen, das Modell im Winter nicht im Freien zu belassen.

Ihr Team der Firma SHAPEwerk

SHAPEwerk.com
3Dscan-model-print

Windmühlenweg 16c
04159 Leipzig
Phone: +49 (0)151 22821406
Email: info@shapewerk.com
Web: www.shapewerk.com
VAT-Id: DE294782851



Konstrukteur: Mathias Wüstner
Kontakt über Fa. SHAPEwerk