

Da: Sommerfeldt Oberleitungen + Stromabnehmer GmbH
<newsletter@sommerfeldt.de>
Inviato: sabato 23 marzo 2024 14:55
A: news_in@modellismoferroviario.it
Oggetto: Newsletter Sommerfeldt

[Newsletter im Browser ansehen.](#)



Liebe Sommerfeldt Kunden,

heute möchten wir Sie wieder über aktuelle Hinweise und Neuheiten informieren.

Ihr Sommerfeldt Team

~~BEMO~~ Stromabnehmer BEMO

Nachdem wir seit vielen Jahren die Firma BEMO mit unseren H0m Stromabnehmern beliefern und die Nachfrage danach stetig gestiegen ist, haben wir diese 4 verschiedenen H0m Stromabnehmer ab sofort auch im Direkt-Vertrieb. Nachfolgend Abgebildet finden Sie die Artikel zum Paarpreis von 22 €.



**H0m Scheren-
stromabnehmer (Paar) {#
937}**

H0m Scherenstromabnehmer



**H0m Scheren-
stromabnehmer (Paar) {#
950}**

H0m Scherenstromabnehmer



**H0m Einholm-
stromabnehmer (Paar) {#
990}**

H0m Einholmstromabnehmer



**H0m Einholm-
stromabnehmer (Paar) {#
926}**

H0m Einholmstromabnehmer



Oberleitung Spur 1

Unsere **Spur 1** Oberleitung mit den Turm- und Gittermasten befindet sich in den letzten „Zügen“ der Produktion und alle Artikel werden im Sommer wieder verfügbar sein.

Auf unseren Social-Media Kanälen Instagramm (**Sommerfeldtgmbh**) und Facebook (**Sommerfeldt Oberleitungen+Stromabnehmer GmbH**) veröffentlichen wir regelmäßig Videos und Eindrücke aus unserer Produktion. Wenn Sie Interesse daran haben, WIE und WAS wir hier produzieren, würden wir uns freuen, wenn Sie uns auf Instagramm oder Facebook folgen würden.

INTERMODELLBAU Dortmund

Aus logistischen Gründen werden wir nicht auf der Intermodellbau im April in Dortmund vertreten sein. Aber Sie haben die Möglichkeit vom **16.4.-23.4.** zum Messepreis Online zu bestellen. Nähere Einzelheiten zum Bestellvorgang werden wir via Newsletter im April bekannt geben.



Kontakt

Sommerfeldt Oberleitungen + Stromabnehmer
GmbH
Friedhofstraße 42
73110 Hattenhofen

Tel.: +49 (0) 7164 3195
info@sommerfeldt.de
www.sommerfeldt.de

Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten möchten, **klicken Sie bitte hier.**

