

## **CHAMPEX-LINDEN MODELLSPIELWAREN - L.G.B.-STATION**

ist umgezogen. Nach mehrmonatiger Planungs-, Um-  
bau- und Vorbereitungszeit wurden die neuen 400 m<sup>2</sup>  
großen Geschäftsräume in Dormagen Nievenheim  
(nur ca. 8 km vom bisherigen Standort entfernt) am  
9.9.99 eröffnet. An diesem "Tag der offenen Tür"  
nutzten zeitweise 350 Kunden und Freunde des Hau-  
ses die Möglichkeit, die neuen und wesentlich größe-  
ren Verkaufsräume zu besichtigen. Auch die in  
einem zweiten Gebäude untergebrachten Versand-  
räume wurden ausgiebig begutachtet. Keine Frage,  
dass neben den Eröffnungsschnäppchen auch die Be-  
wirtung ausgiebig angenommen wurde. Für die klei-  
nen Gäste gab es eine Spielwiese mit Gleisen und  
Fahrzeugen.



Die neue Adresse:

CHAMPEX-LINDEN, Salvatorstraße 4,  
D-41542 Dormagen (Ortsteil Nievenheim)  
☎ 02133/929 877, Fax 02133/929 878

Zusätzlich ist noch von zwei Neuheiten für  
die Großbahn zu berichten:

**Waggoninnenbeleuchtung** in 5 bzw. 24  
Volt (CL60065/66) -

In Ergänzung zu der Lichtregelung

(CL60014) für ein frühes Leuchten der Waggonbeleuchtung bei ca. 5 Volt gibt es jetzt die  
passende 5 Volt Waggoninnenbeleuchtung (CL60065). Diese Innenbeleuchtung besteht aus  
einer Platine auf der 2 Mikro Steckglühbirnen montiert sind, die eine schöne, gleichmäßige  
Beleuchtung gewährleisten. Die Montage ist denkbar einfach; für einen zweiachsigen Wagen  
reicht eine Platine aus. Vierachsern sollte man schon zwei Platinen gönnen.

Für Digitalbetrieb wird die 24 Volt Variante (CL60066) verwendet.

Eine 5 Volt Spannungsstabilisierung für Lokomotiven mit getakteter Regelung speziell für  
den Eigenbauer von Triebfahrzeugen kommt unter der Artikel CL60015 zur Auslieferung.  
Diese Spannungsstabilisierung ermöglicht, eine selbstgebaute Lok wie in der Großserie mit  
einer kompletten Beleuchtungsanlage auszustatten. Auch für ältere, noch mit 18 Volt Licht-  
anlagen ausgelieferte Loks aus Großserien können so umgerüstet werden. Folgende Eigen-  
schaften zeichnen den Artikel aus: geringer Platzverbrauch, Lichtwechselfunktion, Ausgang  
für Führerstandsbeleuchtung und Raucheinsatz, Decoder-Schnittstelle, Anfahrverzögerung  
etc.

Der Anschluss erfolgt - einfach - über Schraubklemmen.

Weitere Informationen erhalten Sie direkt von CHAMPEX-LINDEN; Adresse siehe oben.

