

CLUB  
DER

Spätsommerfahrttag 2019

LGB

FREUNDE RHEIN/SIEG

Besuchen Sie uns und erfreuen Sie sich an  
unseren Modelleisenbahnanlagen

29. September 2019 – 10 - 17 Uhr  
41236 MG-Rheydt, Endepohlstraße 3



# Spätsommerfahrttag 2019

Der Sommer will uns schon fast wieder verlassen.

Den Spätsommer 2019 wollen wir noch nutzen und mit einem Tag der offenen Tür feiern. Dazu laden die LGB Freunde Rhein/Sieg alle interessierten Bürger aus nah und fern herzlich ein.

Wir präsentieren eine große Innenanlage der Spur G (Maßstab 1:22,5) die mit regem Eisenbahnverkehr, die alle begeistern wird.

Das BW Reichenbach ist fertiggestellt, die Ortschaft vor dem BW hat sich mit Leben gefüllt. Im Keller sind die Mitglieder des Clubs mit dem Bau der Anlage Albula einmal mehr mit großen Schritten weitergekommen und führen wieder einen interessanten Fahrbetrieb vor. Das Bild hat sich schon wieder verändert. Die Kleinanlage Kleintal ist fertig und für Kinder besteht die Möglichkeit, mit Lego Steinen einen eigenen Waggon zu entwerfen oder bei der Junioranlage selbst zum Lokführer zu werden.

Im Außenbereich wird je nach Witterung eine große 7 1/4 " Anlage unsere Kleinen rund um das Domizil befördern.

Händler sowie Clubmitglieder haben sich angemeldet und werden neue und gebrauchte Waren rund um die Spur G anbieten.

Für ihr leibliches Wohl wird gut gesorgt.

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch!**

## **Ein günstiger Familienspaß**

Kinder bis einschließlich 9 Jahren haben bei uns freien Eintritt.

Ein Tagesticket für Jugendliche kostet 1 €,

Erwachsene zahlen 3 € und Familien lediglich 5 €.

## **Anreise**

Sie finden uns zentral in Rheydt im Gebäude der ehemaligen Landeszentralbank gegenüber dem Stadttheater.

Bus Haltestelle „Endepohlstraße“

(Linien 001, 002, 024 und 097)

## **Bahn**

Nur wenige Meter vom Bahnhof Rheydt

Hbf entfernt.

## **Auto**

Parkmöglichkeit in der Endepohlstraße

## **Kontakt**

Club der LGB-Freunde Rhein/Sieg

Günter Schippers (Tel.: 02166/33925)

club@lgb-rheinsieg.de

www.lgb-rheinsieg.de