

Freigabe für die Verwendung des System Absperrung für Gleis-und Weichenbereich der Fa. Rail SAFETY System (Gleissicherheitssystem) im Netz der ÖBB-Infrastruktur AG

Antragsteller:

Name, Firma: RSS - Rail Safety System B.V
Straße: De Sondert 24
PLZ/Ort: Niederlande

Freigabe der Geräte und Systeme:

System / Type:

Rail Safety System (Gleissicherungssysteme) Seitenschutzgeländer für Gleisbauarbeiten.
Demontierbare und einstellbare Ausführung für Gleis und Weichen.

Geräte / Systemkomponenten :

RSS Weichen-System
RSS Gleissicherungs-System

Entsprechen dem Gutachten **Weichen-Set** der TÜV SÜD Z10111278929001 und
Entsprechen dem Gutachten **Gleissicherungs - System** TÜV SÜD Z1121078929003
Diese Systeme wurden im Praxistest getestet, bei diesem Test wurden keine
Sicherheitsrelevante Mängel festgestellt.
Diese Systeme entsprechen den Vorgaben der Infra AG der ÖBB

Freigabe ab:

Zuständige Stelle:

ÖBB-INFRASTRUKTUR AG /
Infrastrukturanlagenbereitstellung / IN GB IAB / IN SAE /
IN SAE Leitung GB

11.12.2018

Datum:

Angerer Klaus
fachl. zust. Betriebsleiter SAE

Name:

Unterschrift:

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Angerer Klaus', written over a horizontal line.