

## Anlage zur Freigabe Oberbauschweißbetrieb

Nr.: 77 / 01.07.2022 / 826.2050

Der Oberbauschweißbetrieb: **Vossloh Rail Services Deutschland GmbH**  
Betrieb: **Nürnberg**

- **Vertreter der verantwortlichen Schweißaufsichtsperson**

Lfd. Nr.	Name, Vorname	BA Nr.	Qualifikation
1	Borsky, Wolfgang	-	SFI

- **Weitere Schweißaufsichtspersonen**

Lfd. Nr.	Name, Vorname	BA Nr.	Qualifikation
2	Koller, Johann	-	SFM

# Freigabe Oberbauschweißbetrieb

Der Oberbauschweißbetrieb:

**Vossloh Rail Services Deutschland GmbH**  
Betrieb Nürnberg  
Katzwanger Straße 175  
90461 Nürnberg

erhält hiermit die Freigabe für Oberbauschweißarbeiten an Schienenwerkstoffen/Oberbauteilen die bei der DB Netz AG eingesetzt werden,  
für den **Geschwindigkeitsbereich > 160 km/h**

**Nr.: 77 / 01.07.2022 / 826.2050**

für folgende Schweißverfahren:

- x 24 Abbrennstumpfschweißen Stationär**
  - 51 Elektronenstrahlschweißen
  - 111 Lichtbogenhandschweißen
  - 114 Metall-Lichtbogenschweißen mit Fülldrahtelektrode ohne Schutzgas
  - 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
  - 136 Metall-Aktivgasschweißen mit schweißpulvergefüllter Drahtelektrode
  - 138 Metall-Aktivgasschweißen mit metallpulvergefüllter Drahtelektrode

für die Isolierstoßfertigung:

- x S-Stoß**                      **Isolierstahllaschenverbindung Bauart S**

Gültig bis:                      **30.06.2023**

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: **Reiner Michalok SFI (Os)**

Anlage: Aufstellung der Personale die als SAP freigegeben sind.

Frankfurt, den 04.07.2022



I.NAI 413, i.A. Kay Bohn  
Fachstelle Schienentechnik