

**Bayerische Regiobahn GmbH  
Bahnbetriebswerk Augsburg  
Firnhaberstraße 74h; 86159 Augsburg**

---

# Werkstattbeschreibung

---

Stand: Dezember 2015;  
geändert Januar 2017;

---

Auskünfte:

Bayerische Regiobahn GmbH  
Kai Nepolsky  
Leiter Bahnbetriebswerk Augsburg

Firnhaberstraße 74h  
86159 Augsburg  
Tel.: +49 (0)0821 / 478778-84  
Fax.: +49 (0) 0821 / 478778-90  
kai.nepolsky@bayerischeregiobahn.de

Das Bahnbetriebswerk der Bayerischen Regiobahn GmbH (BRB) umfasst folgende Infrastrukturanlagen:

1. Werkstatthalle I
2. Werkstatthalle II
3. Außenreinigungsanlage (Halle beheizt)
4. Ver- und Entsorgungsanlage
5. Tankstelle für Dieselkraftstoff
6. Kadavergrube
7. Abstellgleis (1 Bw Süd)

## **1. Werkstatthalle I**

### Hallengebäude:

Länge: 74 Meter, Breite:25 Meter, Höhe 12 Meter;

### Ausstattung:

Zwei Grubengleise (5 und 6) mit je ca. 63,5 m Länge, jeweils an den Stirnseiten mit Treppenaufgängen, Grubentiefe ca. 1,5 m.  
Gruben mit Beleuchtung, Stromversorgung 16A, 32A;  
Absauganlage mit 4 verstellbaren Absaugpunkten;  
Deckenkran, 16 t, über gesamte Hallenlänge und breite;  
Grubengleis 5 mit Hebebockanlage (8 x 16 t, 4 x 25 t);  
Grubengleis 6 mit Seitentaschen und durchgehendem Dacharbeitsstand (64m).

## **2. Werkstatthalle II**

### Hallengebäude:

Länge: 130 Meter, Breite:25 Meter, Höhe 12 Meter;

### Ausstattung:

Zwei Grubengleise (8 und 9) mit je ca. 120 m Länge, jeweils an den Stirnseiten mit Treppenaufgängen, Grubentiefe ca. 1,5 m.  
Gruben mit Beleuchtung, Stromversorgung 16A, 32A, 63A, Wasseranschluss;

Deckenkran, 16 t, über gesamte Hallenlänge und breite;  
Grubengleis 8 mit Hebebockanlage (24 x 20 t);  
Grubengleis 9 mit durchgehendem Dacharbeitsstand (124m);

### **3. Außenreinigungsanlage**

Hallengebäude:  
Länge: 50 Meter, Breite 10 Meter, Höhe: ca. 8 Meter;

Ausstattung:  
Eingleisige beheizte Halle, Gleis als Durchgangsgleis ausgeführt;  
Portalwaschanlage mit Bürsten, verschiedene Waschvorgänge und Varianten möglich;

### **4. Ver- und Entsorgungsanlage**

Zwei Ver- und Entsorgungsmöglichkeiten von Triebfahrzeugen;

### **5. Dieseltankstelle**

Tankstelle mit zwei Zapfstellen für Dieselkraftstoff;

### **6. Kadavergrube**

Kadavergrube mit aufgeständertem Gleis zur Reinigung von Schienenfahrzeugen mit biologischen Verschmutzungen (z.B. Wildunfälle usw.) nicht zum entfernen von Mineralstoffen wie Mineralöle, Fette und dergleichen;

### **7. Abstellgleis**

Dem Bahnbetriebswerk steht ein eigenes Abstellgleis mit einer Länge von ca. 140 Meter zur Verfügung.  
Stromversorgung 16A, 32A, 63A ist vorhanden;