

## Informationsblatt – Lehrlingsaufnahme 2012

### Gleisbautechnik

#### **Allgemeine Informationen:**

Die ÖBB-Shared Service Center GmbH beabsichtigt, mit Lehrbeginn September 2012, Pflichtschulabgänger/innen als Lehrlinge im Lehrberuf Gleisbautechnik (Dauer der Lehre: 3 Jahre) aufzunehmen.

Der ÖBB ist es gelungen, neben ihren traditionellen technischen und kaufmännischen Lehrberufen einen neuen 3-jährigen Lehrberuf im Bereich Gleisbau anzubieten. Mit der Verordnung durch das Bundesministerium für Wirtschaft, Familie und Jugend wird im Frühjahr 2012 gerechnet.

Für die Aufnahme im September 2012 ist geplant, Lehrlinge im gesamten Bundesbereich aufzunehmen. Da dieser Beruf sehr hohe sicherheitstechnische Anforderungen stellt, werden die Jugendlichen in den ersten Semestern ihrer Ausbildung in einer Lehrwerkstättenstruktur mit hohen Theorieanteilen ausgebildet. Neben der Ausbildung an Übungsschulanlagen werden die Lehrlinge ein Ausbildungsmodul an einem Lehrbauhof einer Bauakademie absolvieren. 10 Wochen dauert die Berufsschulbildung pro Lehrjahr für diesen Lehrberuf, der ebenfalls konzentriert an einem Standort (voraussichtlich in Niederösterreich) durchgeführt wird.

In der Lehrwerkstätte beginnt der Lehrling mit seiner Ausbildung, lernt erstmals das richtige Handhaben von Werkzeugen und den Umgang mit verschiedenen Materialien – zum Beispiel das Herstellen von lösbaren und unlösbaren Verbindungen.

In der Schulgleishalle werden die Fertigkeiten ausgebildet, die direkt mit dem Gleisbau zu tun haben, wie z.B. das Handhaben von Messgeräten und das Durchführen von Messarbeiten mit Prüfgeräten. Die Mitarbeit bei Schienen-, Schwellen- und Oberbauarbeiten perfektionieren diese Ausbildung.

Für diesen interessanten und zukunftssträchtigen Beruf ist es notwendig, in der Lehrzeit Ausbildungsmodule konzentriert in St. Pölten und anderen Standorten im gesamten Bundesbereich zu absolvieren. Die Unterbringung in einem entsprechenden Lehrlingsheim oder Berufsschulinternat für die Dauer der Ausbildung wird für die meisten Lehrlinge unabdingbar sein. Nach dieser Grundausbildung werden die Lehrlinge ihren Praxiseinsatz bei ÖBB Infrastruktur AG /Anlagen Services absolvieren, um Grundkenntnisse bzw. Kenntnisse, die sie bereits erlernt haben, zu vertiefen und zu festigen. Hier wird versucht, einen Einsatzplatz in der Nähe des Wohnortes zu finden.

#### **Berufsprofil:**

Durch die Berufsausbildung im Lehrbetrieb und in der Berufsschule soll der im Lehrberuf Gleisbautechnik ausgebildete Lehrling befähigt werden, die nachfolgenden Tätigkeiten fachgerecht, selbstständig und eigenverantwortlich ausführen zu können:

- Ausführen von Vermessungsarbeiten mittels berufsspezifischer Vermessungs- und Ortungsgeräte
- Manuelles und maschinelles Be- und Verarbeiten von Werkstoffen wie Holz, Metall, Kunststoff und Beton
- Lagern und Transportieren von Materialien unter Beachtung der Schadensverhütung
- Ausheben von Baugruben und Künetten sowie Herstellen von Verbauten und Stützungen
- Herstellen von Fundamenten auch für Bahnsteigkanten und von einfachen Betonbauteilen sowie Versetzen von Stahlbetonbauteilen
- Herstellen der verschiedenen Oberflächenbefestigungen und deren Unterbauten
- Herstellen des Oberbaues wie Verlegen der Gleise und Weichen auf Planum und Montieren von Gleisabschlüssen und Schienenausziehvorrichtungen
- Durchführen von Wartungs-, Entstörungs- und Instandsetzungsarbeiten an Gleisanlagen
- Herstellen von Eisenbahnübergängen
- Ausführen der Arbeiten unter Berücksichtigung der einschlägigen Sicherheits- und Umweltstandards

### Aufnahmebedingungen:

- Gute Kenntnisse der deutschen Sprache
- Positiv abgeschlossene Pflichtschule (Hauptschule - in der 3. Leistungsgruppe mindestens die Note „Befriedigend“ im Gegenstand Deutsch und „Gut“ im Gegenstand Mathematik)
- Erfüllung der 9-jährigen Schulpflicht
- Einwandfreies Vorleben
- Berufseignung aufgrund eines „berufsspezifischen Eignungstestes“ (wird von der ÖBB veranlasst)
- Absolvierung eines Vorstellungsgespräches in den ÖBB Lehrwerkstätten
- Absolvierung einer eventuellen berufsmedizinischen Untersuchung (wird von der ÖBB veranlasst)

Die Ausbildung im angeführten Lehrberuf erfolgt in den Regionen Ost (Niederösterreich oder Wien), Mitte (Oberösterreich oder Salzburg), West (Tirol oder Vorarlberg) und Süd (Steiermark) der ÖBB-Shared Service Center GmbH im Ausbildungsverbund mit den ÖBB-Gesellschaften und anderen Bahnbaufirmen. Einzelne Ausbildungsmodulare können auch an anderen Standorten durchgeführt werden.

Für die Bewerbung sind ausschließlich die offiziellen Formulare zu verwenden, die bei folgenden Stellen angefordert werden können:

- bei allen ÖBB-Lehrwerkstätten
- bei der ÖBB-Shared Service Center GmbH,  
Lehrlingswesen & Technische Erwachsenenbildung,  
1100 Wien, Clemens-Holzmeister-Straße 6  
☎ 01/93000/34648 von 08:00 bis 13:00 Uhr  
E-Mail: [lehrlingsbewerbung@oebb.at](mailto:lehrlingsbewerbung@oebb.at)
- auf der ÖBB-Homepage: [www.oebb.at/lehrberufe](http://www.oebb.at/lehrberufe)