



Andreas Deml
Martin Hirner
Beate Lutz-Maß
Roland Martin
Manfred Schneider

Städtische Berufsschule 1
Alfons-Auer-Str. 18
93053 Regensburg
martin.roland@schulen.regensburg.de



Erasmus+

24.10.2023

ERASMUS+ 12. Jahrgangsstufe

Die Abteilung Montage und Instandhaltungstechnik der Städtischen Berufsschule I entsendet im Rahmen des EU-Bildungsprogrammes Erasmus+ Schüler/-innen ins europäische Ausland.

Auf deutscher Seite sind an der Mobilität die Städtische Berufsschule I Regensburg mit ihren dualen Partnern beteiligt. Auf schwedischer Seite ist das Göteborgs Tekniska College sowie Volvo Cars beteiligt. Das College und die Firma befinden sich im Raum Göteborg, Schweden.

Wann findet das Praktikum statt?

Vom 17.01. bis 05.02.2024 plant die Berufsschule die Entsendung einer Gruppe von sechs bzw. zwölf Schüler/-innen für drei Wochen nach Schweden, Göteborg.

Was wird bezahlt?

Nach derzeitigem Informationsstand erhält jeder Teilnehmer einen Zuschuss für Fahrt, Unterkunft und Versicherung in der Höhe von 1583,- €, davon stehen 1266,- € sofort zur Verfügung, weitere 317,- € werden nach Beendigung des Projektes ausgezahlt.

Wer wird ausgewählt?

Die Teilnehmer/-innen werden nach fachlicher und schulischer Leistung sowie nach persönlicher Reife in Absprache mit ihren Ausbildungsbetrieben ausgesucht. Kriterien sind u.a. die Team- und Kooperationsfähigkeit, die fachliche Qualifikation (Schule und Betrieb), Fremdsprachenkenntnisse, Zuverlässigkeit und Pünktlichkeit. Zu Beginn des Praktikums muss das Mindestalter von 18 Jahren erreicht sein.

Benötigte Bewerbungsunterlagen:

1. Bewerbungsschreiben
2. Genehmigung der Ausbildungsbetriebe
3. "europass Lebenslauf"
4. "europass Sprachenpass"

Die unter 3. und 4. genannten Unterlagen müssen im Internet (www.europass-info.de) erstellt werden.

Alle Unterlagen sind an Herrn Martin unter martin.roland@schulen.regensburg.de zu mailen.

Bewerbungsschluss

Die Bewerbungen müssen bis 06.11.2023 eingegangen sein. Die ausgewählten Teilnehmer/-innen werden zeitnah bekannt gegeben.

Roland Martin, Team Erasmus+, BS1