



Die **Stiftung SAG** ist eine Non Profit Organisation mit Sitz in Uster, welche Bildungs- und Arbeitsintegrationsprojekte für stellensuchende Frauen und Männer in der ganzen Schweiz durchführt.

Das Motivationssemester **YouWork** in Dübendorf, bietet jungen Menschen von 15 bis 20 Jahren umfassende Unterstützung bei der Lehrstellenfindung und befähigt sie, durch Kompetenztraining in den Bereichen Holzbearbeitung und Gebäudeunterhalt, die Herausforderungen der Berufswelt zu meistern.

Per 1. Februar 2018 oder nach Vereinbarung suchen wir eine (w/m):

Fachleitung Bereich Gebäudeunterhalt 80%

« Sie wollen Jugendliche zum Erfolg führen! »

Ihre Passion ist der Gebäudeunterhalt und die Berufsbildung! Sie unterstützen die Jugendlichen für einen erfolgreichen Start in eine Ausbildung als Fachmann Betriebsunterhalt, Gebäudereiniger oder auch Haustechnikpraktiker.

Ihre Aufgaben:

- Arbeitsplanung, -vorbereitung und -anleitung
- Begleitung der Jugendlichen im SEMO-Berufsalltag
- Dokumentation der Arbeitsleistung
- Mitorganisation des betrieblichen Alltags mit dem gesamten Team

Sie bringen folgendes mit:

- Grundausbildung in einem Beruf des Fachbereiches
- Berufserfahrung als Berufsbildner und / oder ÜK-Leiter mit entsprechender Ausbildung
- Arbeitsagogische Kompetenz
- Kenntnis der arbeitsmarktrelevanten Schlüsselkompetenzen
- Vernetzung in der Region
- Berufserfahrung im Unterhaltsbereich und ev. der Hauswirtschaft
- Humor

Wenn Sie auch noch Erfahrungen mit Metallarbeiten, zum Beispiel an Velos mitbringen, können Sie den Teilnehmenden in einem weiteren Bereich Wissen mitgeben.

Bei uns erwarten Sie:

- Attraktive Anstellungsbedingungen, 13. Monatslohn und gute Sozialleistungen
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklung/-bildung
- Selbständige Umsetzung einer einzigartigen Geschäftsidee
- Eine Arbeit in einem engagierten Team in einem dynamischen Umfeld
- Geregelte Arbeitszeiten

Wir freuen uns auf Sie!

Bitte richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen elektronisch an: rohner@arbeitsgestaltung.ch