

Werkstudent (m/w/d) Validierung von Corona-Maßnahmen

Beginn & Dauer: baldmöglichst, 4 Monate mit Verlängerungsoption

Arbeitszeit: TZ (16 h/Woche)

Arbeitsort: Rutesheim

Branche: Grundstoffindustrie

Karrierelevel: Werkstudent

Projekt-ID: A202136382_1

(bei Kontakt bitte immer angeben)

Ansprechpartner:

Alexandra Basso

Talent Scout

Bewerbung_stuttgart@univativ.de

www.univativ.de

0711 / 447 080 - 42

Das erwartet Dich bei uns

- Registrierung der Testnachweise
- Beaufsichtigung von überwachten Selbsttests
- Überprüfung der Impf- & Genesenen Nachweise
- Dokumentation der Daten

Das bieten wir Dir

- Einen Stundenlohn zwischen 15 und 17 €
- Rückmeldung innerhalb kürzester Zeit
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer e-academy
- Betreuung durch einen persönlichen Talent Coach
- Corporate Shopping und Rabatte für ausgewählte Fitnessstudios
- Ein modernes und dynamisches Arbeitsumfeld

Deine Qualifikationen

- Laufendes Studium
- Corona-Schutzmaske
- Kaufmännische Kenntnisse wünschenswert
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Unsere Vielfalt ist Deine Chance!

univativ ist ein Projekt- und Personaldienstleister, der Studenten und Absolventen spannende Jobs bei renommierten Unternehmen bietet. Deine Karriere ist unsere Mission, denn Deine Entwicklung liegt uns am Herzen.

Genauigkeit ist Dein zweiter Vorname? Dann bist Du genau richtig für unser aktuelles Projekt. Deine Aufgaben umfassen die Registrierung und Beaufsichtigung von Corona-Maßnahmen. Wenn Du eine sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise mitbringst und immer Montags - Donnerstags von 6:00 Uhr - 10:00 Uhr Deine Studienkasse aufbessern möchtest, dann suchen wir genau Dich als Werkstudent (m/w/d) Validierung von Corona-Maßnahmen!

Für unseren Kunden, einen globalen Technologiekonzern, suchen wir Dich als engagierten Mitarbeiter (m/w/d). Das Unternehmen ist in vier Konzernbereiche gebündelt: Hydro, Paper, Turbo und Digital Ventures und somit breit gefächert. Nutze Deine Chance und bewirb Dich jetzt bei univativ!

