

Ein sicherer Arbeitsplatz, klare Strukturen, ein respektvolles Miteinander und wirtschaftlicher Erfolg sind unsere Werte. Mit 200 Mitarbeitenden aus 23 Nationen arbeiten wir mit unseren Kunden sowie allen am Betonbau Beteiligten an Projekten der Dekarbonisierung und forschen an CO₂-effizienten Zementen und Betonen. Als Gemeinschaftsorganisation der deutschen Zementhersteller sind wir stolz darauf, Teil der einzigartigen Transformation der Wertschöpfungskette Zement und Beton in eine klimaneutrale Zukunft zu sein.

Für unser Team am Standort Düsseldorf suchen wir Sie zur Verstärkung der Abteilung Umweltmesstechnik als

Bachelor / Techniker / Laborant der Fachrichtung Chemie / Physik / Umweltschutz oder mit einer vergleichbaren Ausbildung (m/w/d)

Das erwartet Sie an Ihrem neuen Arbeitsplatz:

- Durchführung von Emissionsmessungen und Geräteprüfungen im Bereich Luftreinhaltung unserer nach § 29 b BImSchG bekanntgegebenen Messstelle
- Mitarbeit an Projekten zur Entwicklung und Erprobung neuer Messmethoden im Bereich der CO₂-Abscheidung und -Verwendung
- Außendienst mit wechselnden Einsatzorten national und international (bis zu 20 Wochen im Jahr)
- Wartung und Instandhaltung unseres hochwertigen Messequipments
- Ein tolles Team, um gemeinsame Ziele zu erreichen!

Wir freuen uns, wenn Sie diese Eigenschaften mitbringen:

- Bachelorabschluss oder abgeschlossene Ausbildung im Bereich Chemie / Physik / Umweltschutz
- Motivation und Interesse an neuen Herausforderungen und Teamarbeit
- Zuverlässiges und selbstständiges Arbeiten
- Führerschein Klasse B und Schwindelfreiheit

Wir bieten Ihnen:

- Mitarbeit an interessanten und abwechslungsreichen Projekten in einem kompetenten Team im Bereich der zukunftsweisenden Umwelt- und Klimaschutzthemen der Zementindustrie
- Umfassende Einarbeitung in die Aufgabengebiete (auch Neueinsteiger sind willkommen)
- Eine leistungsorientierte Vergütung mit einer attraktiven Außendienstpauschale, familienfreundliche Teilzeitmodelle und gute Sozialleistungen inkl. betrieblicher Altersvorsorge sowie regelmäßige Weiterbildungen
- S-Bahnhof vor der Tür, Firmenparkplatz und Möglichkeit zur Nutzung eines Firmenrades

Die Stelle ist **ab sofort** zu besetzen. Es handelt sich um eine **unbefristete Vollzeitstelle** (40 Std./Wo.). Wenn Sie sich angesprochen fühlen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung, die Sie bitte per E-Mail mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an **bewerbung@vdz-online.de** senden. Ihre Ansprechpartnerin für Vorabinformationen: Frau Dr. Zunzer, Tel. (0211) 45 78-220. Informationen zum Datenschutz finden Sie unter <https://www.vdz-online.de/karriere>.