

Abteilungsleitung Communication (m/w/d)

Beschäftigung: 40 h/Woche, Festanstellung

Standort Hürth, mobiles Arbeiten möglich

Für unsere Abteilung „Communication“ suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n neue/n Leiter:in mit Hands-on-Mentalität. Die Abteilung fokussiert sich auf Kommunikation und Dissemination für Beratungs- und Forschungsprojekte für die chemische Industrie mit dem Schwerpunkt bio-, CO₂- und Recycling-basierte Wirtschaft sowie auf Fachveranstaltungen zum gleichen Themenkomplex. Auch die Unternehmenskommunikation ist in der Abteilung angesiedelt.

Wir im nova-Institut unterstützen mit unseren wissenschaftsbasierten Beratungsleistungen den Übergang der Chemie- und Materialindustrie hin zu erneuerbarem Kohlenstoff. Unsere Arbeitsgebiete umfassen unter anderem Rohstoffe, Technologien und Märkte, Wirtschaft und Politik, Nachhaltigkeit, Kommunikation und Strategieentwicklung.

Wir bieten vielseitige Aufgaben in einem dynamischen und zukunftsorientierten Markt an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft, Wirtschaft und Politik in einem interdisziplinären Team.

Das erwartet Sie:

- Sie leiten das Communication-Team und betreuen Ihre Mitarbeiter:innen im Projektmanagement und der Veranstaltungsorganisation.
- Sie beraten unsere Kund:innen bei der Vermittlung komplexer Inhalte.
- Sie entwickeln wirkungsvolle Konzepte für die Dissemination von nationalen und internationalen Forschungsprojekten genauso wie für die Unternehmenskommunikation und setzen sie mit Ihrem Team um.
- Sie beteiligen sich an Ausschreibungen in nationale und internationale Förderungsprogrammen.

Das bringen Sie mit:

- Mehrjährige Erfahrung in den Bereichen Kommunikation (B2B) und Öffentlichkeitsarbeit, idealerweise auch in Wissenschaftskommunikation, Consulting oder ähnlichen Arbeitsbereichen.
- Abgeschlossenes Hochschulstudium, idealerweise im Kommunikations- oder naturwissenschaftlichen Bereich.
- Spaß am Aufbau von Netzwerken. Sie sind ziel- und ergebnisorientiert, diplomatisch und kompromissbereit, können aber gleichzeitig beharrlich unsere Positionen nach außen vertreten.
- Exzellente Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch, sowohl schriftlich als auch mündlich.
- Reisebereitschaft innerhalb Europas (5-10 % der Arbeitszeit).

Was wir bieten:

Eine offene Arbeitsatmosphäre, Raum für Mitsprache und Gestaltung in einem vielfältigen, weltoffenen Team und eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem gesellschaftlich relevanten Themenspektrum.

- Einen unbefristeten, sicheren Arbeitsplatz in einem offenen, erfolgreichen und multikulturellen Umfeld und eine attraktive, leistungsgerechte Vergütung.
- Flexible Arbeitszeiten bei 40h/Woche mit Gleitzeit (Kernarbeitszeiten Mo-Fr 10:00 bis 16:00 Uhr) und mobilen Arbeit (3 Tage/Woche mobil).
- Wahlweise Freizeitausgleich oder Vergütung von Überstunden.
- Individuelle Förderung der persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung durch kontinuierliche Fortbildungsangebote.
- Ein Jobrad-Angebot.
- Belegplätze in Kindertagesstätten im Kreis Köln.
- Kollegen, die ihr Expertenwissen gerne teilen.
- Ein diverses Team, das sich auch gerne mal in der Freizeit trifft (z. B. zu Spieleabenden, Sport oder Karneval).

Das nova-Institut ist ein privates und unabhängiges Forschungsinstitut, das den Übergang der Chemie- und Materialindustrie zu erneuerbarem Kohlenstoff durch wissenschaftsbasierte Beratung unterstützt. Unsere Themen umfassen Rohstoffe, Technologien und Märkte, Wirtschaft und Politik, Nachhaltigkeit, Kommunikation und Strategieentwicklung. Mit diesem einzigartigen Hintergrund unterstützt das nova-Institut Unternehmen bei der Suche nach individuellen Lösungsansätzen für zentrale Fragen zu zukünftigen Herausforderungen, Umweltvorteilen und erfolgreichen Strategien zur Substitution von fossilem Kohlenstoff durch Biomasse, direkte CO₂-Nutzung und Recycling.

Das nova-Institut ist an internationalen und nationalen Forschungsprojekten beteiligt, führt Industrieberatungen für KMU und Großunternehmen durch, organisiert Workshops sowie internationale Konferenzen im Bereich der erneuerbaren Kreislaufwirtschaft und veröffentlicht umfassende Trend- und Marktberichte für die Chemie- und Materialindustrie (siehe renewable-carbon.eu).

Haben wir ihr Interesse geweckt?

Dann möchten wir Sie gerne persönlich kennenlernen, um uns mit Ihnen über ihre Vorstellungen einer zukünftigen erfolgreichen Zusammenarbeit auszutauschen. Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung senden Sie bitte unter Nennung eines möglichen Eintrittstermins an Linda Engel, linda.engel@nova-institut.de