

FORLIANCE initiiert, finanziert, implementiert und managet naturbasierte Klimaschutzprojekte. Gemeinsam mit unseren internationalen Partner:innen und unseren über 45 Teammitgliedern in über zehn Ländern streben wir danach, intakte Wälder und Ökosysteme zu schaffen, die sich positiv auf das Klima, die Biodiversität und die Lebensqualität der involvierten Bevölkerung auswirken.



Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams für unseren Hauptstandort Bonn zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:n

Werkstudent:in – HR & Office (w/m/d)

In Zusammenarbeit mit unserer Managerin HR & Office sowie den Business Unit und Division Leads wirst Du die Bereiche HR & Office unterstützen.

DEINE AUFGABEN:

- Recherche zu internationalen HR-Themen und Dienstleistern
- Unterstützung bei der Erstellung und Optimierung von HR-Prozessen
- Unterstützung bei der Erstellung und Ablage von HR-Dokumenten
- Unterstützung beim Recruiting
- Mitwirkung im Tagesgeschäft bei anfallenden HR-Fragen
- Unterstützung der Büroverwaltung

DEIN PROFIL:

- Laufendes Studium der Wirtschaftswissenschaften o. ä. mit Schwerpunkt Personalmanagement
- Schnelle Auffassungsgabe und die Fähigkeit, komplexe Sachverhalte zusammenzufassen und verständlich zu kommunizieren
- Eigenständiges, lösungsorientiertes Arbeiten
- Interesse an einer längerfristigen Zusammenarbeit
- Spaß an online Recherche zu einer Vielfalt von Themen
- Interesse für Nachhaltigkeit und Klimaschutz von Vorteil
- Sehr gute MS Office Kenntnisse
- Deutsch Muttersprachenniveau
- Englisch verhandlungssicher
- Spanisch von Vorteil

Standort ist Bonn; mobiles Arbeiten möglich. Wenn wir Dein Interesse wecken konnten, bitte, sende uns deine aussagekräftige Bewerbung mit Angabe des möglichen Anfangsdatums an jobs@forliance.com.



Uschi Dellian
Manager HR & Office



DEINE VORTEILE BEI FORLIANCE:

- Ein spannendes, dynamisches Arbeitsumfeld, von immer wichtigerer Bedeutung
- Mitarbeit in einem internationalen, interdisziplinären und motivierten Team
- Wir pflegen einen lockeren Umgang, legen aber Wert auf professionelle Arbeit und hohe Qualität
- Raum zur Entwicklung eigener Lösungen – das Einbringen von neuen Ideen ist ausdrücklich erwünscht

UNSERE MISSION:

Wir lassen Werte **WACHSEN**:

- wir lassen finanziell abgesicherte, nachhaltig bewirtschaftete und optimal überwachte Wälder und Ökosysteme wachsen
- wir entwickeln und erweitern langlebige Allianzen gemeinsam mit den Projektbeteiligten sowie Kund:innen
- wir entwickeln Finanzierungsmöglichkeiten für skalierbare Klimaschutzprojekte
- wir steigern Transparenz und Rückverfolgbarkeit dank belastbarer CO₂-Quantifizierungs-Methoden, digitaler Lösungen und Erdbeobachtungstechnologien
- wir erweitern fortlaufend die Kompetenz unseres Teams durch Schulungen, Weiterbildung und durch die Einbeziehung von weltweit führenden Expert:innen

Wir schaffen positive Auswirkungen auf unser **KLIMA**:

- wir kooperieren mit Implementierungsorganisationen, internationalen Investor:innen und Entwicklungsbanken, um die widerstandsfähigsten Klimaprojekte zu entwickeln
- wir unterstützen weltweit Unternehmen, ihre Treibhausgasemissionen zu erfassen und zu managen
- wir überwachen, berichten und überprüfen die Ergebnisse der Nachhaltigkeitsstrategie von Organisationen – basierend auf festgelegten Leistungsindikatoren
- wir schaffen Klimalösungen, die auf wissenschaftlichen Erkenntnissen fußen
- wir initiieren und begleiten aktiv Transformationsprozesse, um so zur Bekämpfung des Klimawandels sowie zur Erreichung der Klimaschutz- und CO₂-Ziele beizutragen

Wir ergreifen **AKTION**:

- wir setzen Pläne zur CO₂-Reduzierung in konkrete Maßnahmen und Projekte um
- wir mobilisieren Finanzmittel für Ökosystemleistungen und entwickeln gemeinsam mit lokalen Akteur:innen neue Wertschöpfungsketten
- wir nutzen natürliche Prozesse zum Aufbau bewährter Kohlenstoffsinken – in Verbindung mit international anerkannten Kohlenstoffstandards und -methoden
- wir denken innovativ und kombinieren bewährte naturbasierte Lösungen mit modernen Finanzmechanismen und neuester Technologie
- wir erschließen neue Projekttypen für den Klimaschutz und fördern die Entwicklung neuer Methoden für Kohlenstoffsinken