

Analyst (m/w/d) Digitalisierung

Beginn & Dauer: Oktober 2022 bis März 2023
Arbeitszeit: VZ (40 h/Woche)
Arbeitsort: Stuttgart
Branche: Energiewirtschaft
Karrierelevel: Berufseinsteiger, Berufserfahrener
Projekt-ID: A202239948_1
(bei Kontakt bitte immer angeben)

Ansprechpartner:

Ellen Alber
Talent Scout
Bewerbung_stuttgart@univativ.de
www.univativ.de
0711 / 447 080 41

Das erwartet Dich bei uns

- Verantwortung für die Analyse von fachlichen Prozess- und Produktanforderungen
- Aufnahme von IST-Prozessen, Systemen sowie Kommunikations- und Informationsflüssen
- Identifikation von Digitalisierungspotentialen und Ableitung digitaler Lösungen
- Ermittlung von Anforderungen und Erwartungen von externen und internen Stakeholdern
- Erarbeitung und Validierung von Handlungsfeldern sowie Ermittlung von Abhängigkeiten
- Übernahme der Projektverantwortung hinsichtlich Kosten, Termin und Qualität

Das bieten wir Dir

- Ein jährliches Gehalt zwischen 54.000 und 60.000 €
- Rückmeldung innerhalb kürzester Zeit
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer e-academy
- Corporate Shopping und Rabatte für ausgewählte Fitnessstudios
- Betreuung durch einen persönlichen Talent Coach

Deine Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium der Wirtschaftsinformatik, der Wirtschaftswissenschaften oder vergleichbar
- Erfahrung in der Analyse von Geschäftsanforderungen und im Management von Digitalisierungsprojekten
- Methodenwissen in der Prozess- und Anforderungsanalyse (z.B. Design Thinking) sowie Kenntnisse im agilen Projektmanagement
- Idealerweise Erfahrung in der Netzwirtschaft
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse

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.

Du bist IT-affin und kannst komplexe Zusammenhänge einfach darstellen? Dann suchen wir Dich als Analysten (m/w/d) für das Prozessmanagement in Digitalisierungsprojekten!

Starte erfolgreich bei unserem Kunden aus der Energiebranche durch! In einem innovativen Team hast Du die Möglichkeit, an spannenden Projekten mitzuarbeiten und Dein Wissen stetig zu erweitern. Wir konnten Dein Interesse wecken? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung!

