

(Senior) Data Analyst (M/W/D)

Was wir tun, wie wir sind und wer zu uns passt:

[VISPIRON SYSTEMS](#) ist ein deutschlandweit tätiger Technologie-Dienstleister aus München. Mit rund 400 Kolleginnen und Kollegen entwickeln wir in der VISPIRON Group individuelle Kundenlösungen, die eine umweltfreundliche und vernetzte Zukunft voranbringen. Zu uns passt, wer Neugier, Teamgeist und Drive mitbringt. Menschen, die ihre Arbeit spannend finden. Menschen, die nicht nach Problemen suchen, sondern nach Lösungen.

Wir haben alle Informationen zu deiner Karriere bei VISPIRON, sowie unseren Benefits und weiteren wichtigen Themen auf unserer [Karriereseite](#) für dich zusammengefasst

Das wirst du machen:

Du bist aktiver Bestandteil des Projektteams und wirkst in folgenden Bereichen mit:

- Datenanalyse: Auswertung großer Datenmengen aus Tausenden Straßenfahrzeugen mit modernen Big Data Tools von Datenbereinigung bis zu Ergebnissen
- Data Engineering: Entwicklung von Funktionen und Pipelines zur Automatisierung solcher Auswertungen
- Visualisierung: Grafische Aufbereitung, inhaltliche Deutung und Präsentation der Ergebnisse an interne und externe Kunden
- Datensammlungsstrategien: Aufnahme und Umsetzungsplanung für neue Fragestellungen aus der Automobilentwicklung

Das bringst du mit:

- Du blickst auf eine mehrjährige relevante Berufserfahrung im datenanalytischen Umfeld zurück, idealerweise mit Big Data Werkzeugen wie Spark, Zeppelin, Jupyter oder ähnlichen
- Du hast ein abgeschlossenes Hochschulstudium mit dem Schwerpunkt Statistik, Informatik, Mathematik, Wirtschaftsingenieurwesen oder eine vergleichbare Qualifikation in der Tasche
- Du überzeugst durch deine Programmiererfahrung, idealerweise durch gute Kenntnisse von SQL, Python oder Scala
- Du interessierst dich leidenschaftlich für Data Science und Künstliche Intelligenz (ML, DL)
- Deine Erfahrung in der Automobilindustrie, technische Affinität sowie Kenntnisse von BUS Daten (CAN, Flexray, ...) und Elektrotechnik sind von Vorteil
- Deine Erfahrung in Projektmanagement ist ein Pluspunkt
- Du besitzt ein hohes Maß an Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Du zeichnest dich zudem durch Zuverlässigkeit, Zielorientierung, Selbstständigkeit, Kreativität und Qualitätsbewusstsein aus
- Du verfügst über fließende Deutsch- und Englischkenntnisse

Was dich bei uns erwartet:

Arbeitgeber

VISPIRON SYSTEMS GmbH

Referenznummer

9364

Arbeitszeitmodell

Vollzeit

Start Anstellung

Ab sofort

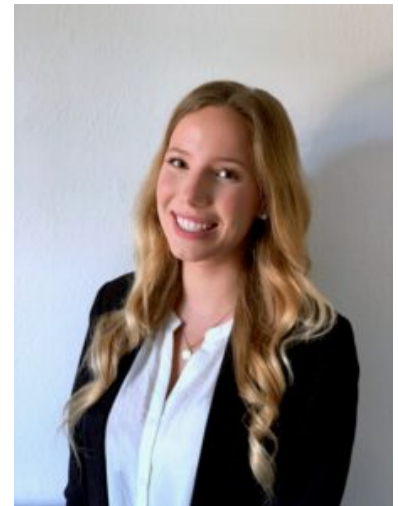
Branche

Mobility & Energy

Arbeitsort

München, Deutschland

Kontakt



Julia-Carlotta Ann

julia-carlotta.ann@vispiron.de

- Du trägst mit deinem Einsatz dazu bei ENGINEERING A BETTER WORLD Realität werden zu lassen
- In regelmäßigen Abständen tauscht du dich in einem persönlichen Gespräch mit deiner Führungskraft aus
- Mit der Vertrauensarbeitszeit bieten wir dir die maximale Work-Life-Balance und Flexibilität
- Du erhältst vermögenswirksame Leistungen in maximaler Höhe
- Dein Fahrzeug/Fahrrad/Roller etc. kannst du in unserer eigenen Tiefgarage parken
- Du hast die Möglichkeit mobil zu arbeiten (Homeoffice)
- Wir bieten dir einen modernen open Space Arbeitsplatz, eine agile Arbeitsumgebung mit flachen Hierarchien und familiärer Atmosphäre mit schnellen Entscheidungen
- Bei uns hast Du die Möglichkeit, Dein E-Fahrzeug mit Ökostrom aus den Solarparks der VISPIRON Group zu laden
- Du bekommst Zugang zu unserem Firmen-Carsharing, frisches Obst und kostenlose Getränke im Büro
- Du kannst an regelmäßigen Firmenveranstaltungen teilnehmen und aus einer Vielzahl anderer Vergünstigungen das Passende für dich auswählen. Z.B. Mitarbeiterrabatte in unserer eigenen V-Lounge und im Fitnessclub, Zuschuss für MVV-Tickets oder Gutscheine auf die Edenred Card
- Du bekommst einen unbefristeten Vertrag mit wettbewerbsfähiger Vergütung und flexiblen Arbeitszeiten
- Du bekommst über unsere Betriebsrente bis zu 125% Zuschuss auf deiner monatlichen Entgeltumwandlung
- Du bekommst Zugang zu unserer Kinderbetreuung in unserer betriebsinternen V-ITA
- Wir legen großen Wert darauf „Mitarbeiterzufriedenheit“, „ökologische Verantwortung“, „Wachstum und Profitabilität“ sowie „Kundenorientierung“ zu vereinen