



Stellenausschreibung

Job Titel:	Manager Business Applications (m/w/divers)
Bereich:	Supply Chain
Einsatzort:	Neu-Isenburg, Deutschland
Vergütung:	AT 5
Besetzungstermin:	Ab sofort in VZ
Gesellschaft:	deSter GmbH

Tätigkeitsbeschreibung:

Als Manager Business Applications/ Data Analyst ist es ihre Aufgabe, die IT-Schnittstellenfehlern zwischen SAP und anderen IT-Applikationen zu überwachen, die Ursachen für mögliche Fehler zu analysieren sowie eine Lösung zu finden. Sie geben ihre Lösungsvorschläge an die Fachbereiche zur Bearbeitung weiter und stellen sicher, dass Support Tickets zeitnah abgearbeitet werden. Zusammen mit Fachbereichen und IT-Fachabteilungen sind Sie sind für das Sicherstellen der Systementwicklungen zur Optimierung der Geschäftsprozesse verantwortlich.

Verantwortungsbereich. Sie denken, diese Arbeit könnte zu Ihnen passen? Zudem schätzen Sie kurze Entscheidungswege und eine offene Kommunikation?

Dann suchen wir Sie als **Manager Business Applications (m/w/divers)** zur Verstärkung unseres Supply Chain Management Bereichs.

Manager Business Applications/ Data Analyst ist es ihre Aufgabe, die IT-Schnittstellenfehlern zwischen SAP und anderen IT-Applikationen zu überwachen, die Ursachen für mögliche Fehler zu analysieren sowie eine Lösung zu finden. Sie geben ihre Lösungsvorschläge an die Fachbereiche zur Bearbeitung weiter und stellen sicher, dass Support Tickets zeitnah abgearbeitet werden. Zusammen mit Fachbereichen und IT-Fachabteilungen sind Sie sind für das Sicherstellen der Systementwicklungen zur Optimierung der Geschäftsprozesse verantwortlich.

Verantwortungsbereich. Sie denken, diese Arbeit könnte zu Ihnen passen? Zudem schätzen Sie kurze Entscheidungswege und eine offene Kommunikation?

Dann suchen wir Sie als **Manager Business Applications/ Data Analyst**





**(m/w/divers) zur Verstärkung
unseres Supply Chain
Management Bereichs.**

Ihre wesentlichen Aufgaben:

- Sicherstellen der regelmäßigen Durchführung und Überwachung der Simulation, Mengenplanung, Par-Level Berechnung (SCA = Station Catering Allocation) und von Life-Cycle Analysen, inklusive Anlegen und Pflegen von Stammdaten (Airline- und Stationsinformationen, Flugdaten, Ladelisten etc.) in den verschiedenen IT-Applikationen.
- Verantworten der frist- und formgerechten Erstellung und Verifizierung von Plausibilitätsanalysen zur Stammdatenqualität, redundanten Daten, Ladelisten, Flugdaten, (Simulation), Mengenplanung, Par-Level Berechnungen, Life Cycle Analysen etc.. zur Gewährleistung der Datenqualität.
- Analyse und Reportings für interne und externe Kunden sowie Beratung der Fachbereiche bezüglich möglicher Maßnahmen zur Optimierung.



- Sicherstellen und Durchführen von Schulungen für IT-Applikationen.
- Ansprechpartner für Mitarbeiter aller Fachbereiche bei systemseitigen Rückfragen, Unklarheiten oder Problemen mit den IT-Applikationen.
- Mitwirken in bzw. Leiten von Projekten, auch ggf. vor Ort in den nationalen und internationalen Standorten.

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung oder abgeschlossenes Studium der Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsinformatik idealerweise mit dem Schwerpunkt Logistik, Supply Chain Management, Controlling oder vergleichbar
- Mehrjährige Berufserfahrung in einem entsprechenden Aufgabengebiet (Datenanalyse, Datenbanken, relationaler Datenbanksysteme, etc.)
- Leidenschaft für IT-Produkte und Begeisterung für Digitalisierung
- Routinierter Umgang mit den relevanten IT-Tools



und MS Office-Anwendungen, insbesondere Excel und Access

- Verhandlungsgeschick, sicheres Auftreten und gute Ausdrucksfähigkeit
- Engagierter Einsatz sowie selbstständiges Arbeiten, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse

Joining deSter means you will become a part of an innovative company with sustainability at heart and colleagues & customers globally. We have low hierarchies and a hands-on mentality, with teamwork being of high value. Besides that, we also offer hybrid way of working (office/remote) and a team of colleagues that have a passion & enthusiasm for what they do.

- Verantwortungsbereich:**
- Sicherstellen der regelmäßigen Durchführung und Überwachung der Simulation, Mengenplanung, Par-Level Berechnung (SCA = Station Catering Allocation) und von Life-Cycle Analysen, inklusive Anlegen und Pflegen von Stammdaten (Airline- und Stationsinformationen, Flugdaten, Ladelisten etc.) in den verschiedenen IT-Applikationen.
 - Verantworten der frist- und formgerechten Erstellung und Verifizierung von



Plausibilitätsanalysen zur Stammdatenqualität, redundanten Daten, Ladelisten, Flugdaten, (Simulation), Mengenplanung, Par-Level Berechnungen, Life Cycle Analysen etc.. zur Gewährleistung der Datenqualität.

- Analyse und Reportings für interne und externe Kunden sowie Beratung der Fachbereiche bezüglich möglicher Maßnahmen zur Optimierung.
- Sicherstellen und Durchführen von Schulungen für IT-Applikationen.
- Ansprechpartner für Mitarbeiter aller Fachbereiche bei systemseitigen Rückfragen, Unklarheiten oder Problemen mit den IT-Applikationen.
- Mitwirken in bzw. Leiten von Projekten, auch ggf. vor Ort in den nationalen und internationalen Standorten.

Voraussetzungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung oder abgeschlossenes Studium der Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsinformatik idealerweise mit dem Schwerpunkt Logistik, Supply Chain Management, Controlling oder vergleichbar
- Mehrjährige Berufserfahrung in einem entsprechenden Aufgabengebiet (Datenanalyse, Datenbanken, relationaler Datenbanksysteme, etc.)
- Leidenschaft für IT-Produkte und Begeisterung für Digitalisierung



- Routinierter Umgang mit den relevanten IT-Tools und MS Office-Anwendungen, insbesondere Excel und Access
- Verhandlungsgeschick, sicheres Auftreten und gute Ausdrucksfähigkeit
- Engagierter Einsatz sowie selbstständiges Arbeiten, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse

Joining deSter means you will become a part of an innovative company with sustainability at heart and colleagues & customers globally. We have low hierarchies and a hands-on mentality, with teamwork being of high value. Besides that, we also offer hybrid way of working (office/remote) and a team of colleagues that have a passion & enthusiasm for what they do.