



品質およびSPCプロセス・エンジニア/Quality and SPC Process Engineer 7million

IT業界でのキャリアアップをサポートします！

募集職種

人材紹介会社

フィデル・コンサルティング株式会社

求人ID

1527652

業種

ITコンサルティング

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

700万円 ~ 1000万円

更新日

2025年03月18日 17:12

応募必要条件

職務経験

3年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

日常会話レベル

最終学歴

大学卒：学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

資格：

- 工学部または関連分野の学士号。
- 最低3年以上の工業プロセスエンジニアリング、エンド・ツー・エンドSPC実施/最適化、プロセスベンチマーク/チューニングの経験、総合7年以上の経験。
- 製造プロセスおよびシステムに関する豊富な知識
- プロセス分析と改善技術に精通していること。
- 根本原因分析とは正処置の実施経験。
- PLC SCADAプログラミングの経験
- PythonやJavaなどのプログラミング言語に堪能であれば尚可。

日本語：会話レベルの日本語力（日本語能力試験N4）、ビジネスレベルの英語力（必須

Qualifications:

- Bachelor's degree in Engineering or a related field.
- Minimum of 3+ years of experience in industrial process engineering, end to end SPC implementation/optimization, process benchmarking/tuning, and an overall 7+ years of experience.
- Strong knowledge of manufacturing processes and systems.
- Proficiency in process analysis and improvement techniques.
- Experience with root cause analysis and corrective action implementation.
- Exposure to PLC SCADA programming
- Proficiency in programming languages such as Python or Java is added advantage.

Japanese Languages: Conversational level Japanese (JLPT N4) and business level English required

スキル・資格

資格：

- 工学部または関連分野の学士号。
- 最低3年以上の工業プロセスエンジニアリング、エンド・ツー・エンドSPC実施/最適化、プロセスベンチマーク/チューニングの経験、総合7年以上の経験。
- 製造プロセスおよびシステムに関する豊富な知識
- プロセス分析と改善技術に精通していること。
- 根本原因分析と是正処置の実施経験。
- PLC SCADAプログラミングの経験
- PythonやJavaなどのプログラミング言語に堪能であれば尚可。

日本語：会話レベルの日本語力（日本語能力試験N4）、ビジネスレベルの英語力（必須）

Qualifications:

- Bachelor's degree in Engineering or a related field.
- Minimum of 3+ years of experience in industrial process engineering, end to end SPC implementation/optimization, process benchmarking/tuning, and an overall 7+ years of experience.
- Strong knowledge of manufacturing processes and systems.
- Proficiency in process analysis and improvement techniques.
- Experience with root cause analysis and corrective action implementation.
- Exposure to PLC SCADA programming
- Proficiency in programming languages such as Python or Java is added advantage.

Japanese Languages: Conversational level Japanese (JLPT N4) and business level English required

会社説明