



【駐在／米国】超純水プラント品質管理

野村マイクロ・サイエンス株式会社での募集です。品質管理・品質保証（技術系）の...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

野村マイクロ・サイエンス株式会社

Job ID

1592022

Industry

Machinery

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kanagawa Prefecture

Salary

7 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

09:00 ~ 17:00

Holidays

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】週休二日制 祝日 夏季休暇 年末年始 週休2日制（土・日／ただし第一土曜は...

Refreshed

May 14th, 2026 15:57

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

None

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

High-School

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2346758】

【東証プライム上場◆世界最高峰の綺麗な"水"を作るプラントに携わってみませんか？／中途入社50%以上】
当社の米国子会社でプラント品質管理担当者としての業務をお任せします。
海外顧客向け超純水製造プラント納入工事にかかる品質管理を担当頂きます。

■業務内容

- 1) 現場の品質管理業務（溶接、機器設置、配管設置、サポート設置など）
- 2) 施工業者作成の品質検査書類の確認
- 3) 品質検査書類のまとめ・報告

- 4) 試運転開始前の完成検査（総合的な品質検査）
- 5) 品質に関する客先問い合わせ対応

■就業環境

米国の子会社へ品質管理担当者として駐在していただき、当社超純水プラントの品質管理を担っていただきます。業務は通訳担当がありますので、語学力は問いません。（韓国案件は日本国内から出張にて対応いただきます。）

■超純水装置について：

半導体製造工程に使用される超純水を製造する装置です。超純水は例えるならば50Mのプールに角砂糖10万分の1個程度しか不純物がない状態の水です。この純度を実現するために、超純水装置が必要とされています。高度なノウハウが必要とされるため、日本が独占している技術です。

■マーケットについて：

半導体製造装置市場は2015年の4兆円規模から、2030年には2倍になると見込まれています。特に中国での投資が加速している中で、同社は古くからアジアに進出し、現地企業との取引を強めているため、これからも継続した成長が見込めます。

Required Skills**■必須条件：**

- 下記いずれかに当てはまる方
- ・ 建設現場/設備納入現場における品質管理の実務経験
 - ・ 非破壊検査、溶接に関する知識
 - ・ 法規・規格についての知識（JIS/ASME/ISO/WES等）
 - ・ 海外への長期出張が可能な方

■歓迎条件：

英語での簡単なコミュニケーションが可能な方

Company Description

■超純水製造装置の設計・施工・販売とそのメンテナンスならびに消耗品の販売■水質分析の受託