



## Sr. Associate, Offshore Wind Project Risk Engineer

Offshore Wind/Primavera/ P6 Scheduling

### 募集職種

#### 人材紹介会社

シェフィールドグリーン株式会社

#### 採用企業名

再生可能エネルギー発電事業者

#### 求人ID

1503431

#### 業種

石油・エネルギー

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

#### 給与

600万円 ~ 850万円

#### 更新日

2025年04月02日 10:01

### 応募必要条件

#### 職務経験

10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

ネイティブ

#### 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

- Plan Risk Management
  - ・ Project Charter
  - ・ Risk Register Template
  - ・ Risk Report Template
- Identify Risks
  - ・ SWOT Analysis
  - ・ Prompt List
  - ・ Checklist
  - ・ Lessons Learnt Register
- Perform Qualitative Risk Analysis
  - ・ Assumption Log
  - ・ Issue Log

- Risk Register
  - Risk Report
  - Risk Categorization
  - Probability and Impact Assessment
  - Perform Quantitative Risk Analysis
    - Sensitivity Analysis
    - Monte Carlo Analysis
    - Data Analysis and Simulations
  - Plan Risk Response
    - Issue Log
    - Multi Criteria Decision Analysis
    - Project Team Assignments
    - Risk Register Update
    - Risk Report Update
  - Monitor Risks
    - Reserve Analysis
    - Change Requests
    - Lessons Learned Register Updates
- 

## スキル・資格

- At least 10 years hands-on experience as a Sr. Project Scheduler and advanced Primavera P6 user, preferably with Offshore Wind and/or O&G background.
  - Strong communication and interpersonal skills with the ability to work effectively across key project disciplines and functional teams.
  - Advanced knowledge of document control and scheduling systems and risk processes.
  - Proficient with MSOffice 365 Suite and Oracle Primavera Systems.
  - Native Japanese speaker and fluent in English is required.
- 【Technical / Professional Skills】
- In-depth understanding of PMBOK framework and Project Risk Management methodology.
  - Proven track record of developing WBS and Project Schedule baseline(s) using OPC or Primavera P6.
  - Proven track record of effective Primavera Schedule Risk Analysis usage.
- 

## 会社説明