



【神戸勤務】 分析技術者 @Asia One Center

オランダ発祥の第三者認証機関 ワークライフバランス◎

Job Information

Hiring Company

Control Union Japan

Job ID

1591632

Industry

Other (Hospitality)

Company Type

International Company

Job Type

Permanent Full-time

Location

Hyogo Prefecture, Kobe-shi Higashinada-ku

Train Description

Rokko Island Line Station

Salary

3.5 million yen ~ 4.5 million yen

Refreshed

May 13th, 2026 12:47

General Requirements

Minimum Experience Level

Over 1 year

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Basic

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【仕事内容】

試料の受入、分析の計画と実施および結果の報告、機器メンテナンスなど（ISO準拠）
機器分析：ICP-OES、IC、CHN分析。
その他一般的な物性試験や化学分析あり
上記に付随する事務業務

【事業概要】

Peterson Control Union World Groupは1920年にオランダで創業し、世界約70拠点にて貨物検査・検定・認証等の環境ビジネスを展開しています。2009年設立の当社Control Union Japanは農業、食品、飼料、バイオエネルギー、漁業、旅行業、

および繊維産業の持続可能性に関する第三者認証審査、輸入貨物検査、輸入バイオマス燃料の成分分析を提供しています。

【企業の特徴】

- ・世界中の支社と連携して業務を展開します。基準や規則に則りながらも、自ら考え、求め、行動でき、かつコミュニケーション能力の高い人材が多く在籍しています。
- ・必要に応じたトレーニングが国内外で実施されます。
- ・会社全体として風通しのよい環境です。チームの垣根を超えたランチ交流タイム、チームビルディングイベント等を実施しています。
- ・国や NGO 等の機関策定の基準に則り、第三者の目で公平な認証審査を行います。

給与

月給250,000円～320,000円

想定年収：350万円～450万円（基本給12か月分+賞与2回分）

※但し入社初年度は賞与1回支給（初年度想定年収：325万円～416万円）

- ・残業代および交通費(出張およびオフィス出社)は別途支給いたします。
- ・月間平均残業時間は10時間程度です。

試用・研修

試用期間あり（6か月）

雇用条件は本採用時と同じ

待遇・福利厚生

- ・昇給年1回（1月）
- ・社会保険完備（健康保険・厚生年金・雇用保険・労災保険）
- ・退職金制度（中小企業退職金共済）
- ・永年勤続表彰制度（入社5年から5年ごと、最大30年まで。表彰金と特別休暇3日付与）
- ・慶弔見舞金制度（結婚祝金・出産祝金・弔慰金・傷病見舞金・災害見舞金）
- ・自己啓発援助金制度

勤務地

神戸ラボラトリー：兵庫県神戸市東灘区向洋町中1-17 Asia One Center 6階

アイランドセンター駅（六甲ライナー）-3分

通勤交通費

定期券代相当額支給（1ヶ月あたり支給上限 50,000円）

勤務時間

標準勤務時間帯 8:00～17:00（昼休憩60分。所定労働時間:8時間/日）

※10分単位の時差出勤制度に加えて、1日の所定労働時間を満たせば休憩時間を多めに取るなど、弾力的な働き方が出来ます。

※月間平均残業時間は10時間程度です（ワークライフバランスを推奨しています）

休日休暇

有給休暇

介護休暇

育児休暇

産前産後休暇

年間休日123日（土日祝日・年末年始）

※有給休暇は入社6か月後に15日付与（以降1年毎に付与・最大25日付与）。

但し初年度については入社後から、事情によって最大5日前借り消化可能です。

※産前産後および育児休暇の実績もあります。

Required Skills

【必須】

- 機器分析経験者（在学時の経験を含めて2年以上が望ましい）
- PCスキル(Excel/Word/Powerpoint/Outlookなど)

【尚可】

- 化学系学科卒
- 読み書きレベル以上の英語力（TOEIC600点以上相当）

★環境・品質管理や再生可能エネルギーなどにご関心のある方の応募を歓迎いたします★

※定年：60歳

Company Description