



【WLB良好：将来的な管理職候補】工業デザイナー（プロダクトデザイン、UIデザイン等） ～業界シェアトップ大手メーカー～

アズビル株式会社での募集です。 プロダクトマネージャー・ブランドマネージャーの...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

アズビル株式会社

Job ID

1483703

Industry

Machinery

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kanagawa Prefecture

Salary

5 million yen ~ 8.5 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:10

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 土 日 祝日 夏季休暇 年末年始 休日：年に数回出社の土曜日あ...

Refreshed

June 21st, 2024 13:44

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2213316】

■業務内容

- (1) アズビル全社の製品デザイン。（デザイン企画、アイデア作成、プロトタイプ作成、などデザインのプロセス管理も含む）
- (2) 製品リリースまでのカタログやWEBサイト等のプロモーションに関するデザイン支援。
- (3) 製品ブランド強化のための業務、全社のデザインガイドラインの運用。
- (4) 社内の他部署へのデザイン教育。
- (5) 未来の製品を見据えたアドバンスデザイン提案。

※将来的な管理職候補者の応募となります。

■組織

約7～8名のグループとなっており、
UIデザインチームが3名程度
プロダクトデザインチームが4名程度の組織となります。
※うち2名が、中途入社となっております。

■そのほか

- ・在宅勤務制度あり。（週2日以上出勤。制度利用は業務により判断）
- ・残業時間：5～20h／月

■参考

アズビルのサファイア隔膜真空計が2023年度グッドデザイン賞を受賞https://www.azbil.com/jp/news/231005_02.html

Required Skills

■資格・経験（MUST） ・ メーカーまたはデザイン会社などで、デザイン業務（UIまたはプロダクト）の経験がある方。 ・ マネジメントへのキャリアパスへ意向がある方 ■資格・経験（WANT） ・ マネジメント経験がある方 ・ プロジェクトリーダーのご経験がある方 ・ 国内外のデザイン賞に応募するための英文作成ができる方 ・ 個人よりもチームで仕事ができる方 ■そのほか デザインの経験を活かして、製品開発をデザインでリードしていくことが出来る方を募集しております。 ※応募時に作品集（ポートフォリオ）の提出をお願いします。

Company Description

<ビルディングオートメーション・計装システムのトップカンパニー（旧山武）> ■1906年創業の国内最大手ビルオートメーションメーカー100年以上一貫して、計測と制御の技術でビル・工場・プラントなどの自動化に貢献している総合オートメーションメーカーです。 ■ビルディングオートメーション事業ビルディングオートメーションシステム、セキュリティシステムから、アプリケーションソフト、コントローラ、バルブ、センサまでのフルラインナップを自社にて開発、製造することで高機能、高品質を実現。計装設計から販売、エンジニアリング、サービス、省エネソリューション、設備の運営管理までを一貫した体制で提供し、独自の環境制御技術で、人々に快適で効率のよい執務・生産空間の創造と、環境負荷低減に貢献します。 ■アドバンスオートメーション事業石油、化学、鉄鋼、紙パルプなどの素材産業や、自動車、電気・電子、半導体、食品などの加工・組立産業の課題解決に向け、装置や設備の最適運用をライフサイクルで支援する製品やソリューション、計装・エンジニアリング、保守サービスを提供。生産に関わる人々との協働を通じ、先進的な計測制御技術を発展させ、安全で人の能力を発揮できる生産現場の実現を目指すとともに、お客さまの新たな価値を創造します。 ■ライフオートメーション事業ライフオートメーション事業には、生活者の住まいや食における安心・健康・快適を提供する事業、ライフラインの取引における公正性を保証する計量・課金から生活の安全・快適を提供する事業などがあります。