

募集要項 (2020年4月入社予定者対象)

企業概要	フリガナ	アルバック		
	登記名	株式会社 アルバック		
	事業内容	ディスプレイ・太陽電池・半導体・電子・電気・金属・機械・自動車・化学・食品・医薬品業界及び大学・研究所向け真空装置、周辺機器、真空コンポーネント、材料の開発・製造・販売・カスタマーズサポート及び諸機械の輸出入。また、真空技術全般に関する研究指導・技術顧問。		
	本社所在地	〒253-8543 神奈川県茅ヶ崎市萩園 2500	URL	http://www.ulvac.co.jp
			電話	0467-89-2038
	代表者	代表取締役執行役員社長 岩下 節生	設立	1952年8月23日
	資本金	208億7,304万2,500円	株式	東証一部
	売上高	連結 2,492億7,100万円 単体 1,484億9,300万円 (2018年6月期)	従業員数	連結 6,439名 単体 1,293名 (2018年6月30日現在)
	国内拠点	神奈川、静岡、千葉、茨城、大阪、鹿児島、東京(事務所)		
海外拠点	米国、台湾、韓国、中国、東南アジア、ドイツ他			

採用条件	今期採用数(予定)	30名			
	募集学科	技術系: 全学部全学科 電気・電子系、機械系、物理系、材料系、化学系、情報・通信系、経営工学系 他 事務系: 全学部全学科			
	募集職種(職務内容)	技術系 (研究開発、技術、製造・検査、機械・電気・ソフト設計、工程管理、海外営業、システム開発、環境管理 他) 事務系 (財務、経理、総務、人事、原価・工程管理、海外営業、環境管理 他)			
	試用期間	あり(入社後3ヶ月間) 処遇は本採用時と同様。試用期間も勤務年数に加算。			
	初任給(基本給)	高専卒 : 192,000円 学士・専攻科卒 : 212,000円 修士了 : 224,000円 博士了 : 298,000円	勤務予定地	神奈川、静岡、千葉、茨城、大阪、鹿児島、東京	
	諸手当	食事、通勤費	勤務時間	8:30~17:05 (一部フレックスタイム制)	
	賞与	年2回(6月、12月)	昇給	年1回(7月)	
	福利厚生	制度: 住宅資金融資制度、財形貯蓄、クラブ活動、産前産後休暇、育児休業、介護休業、社員持株会制度 保険: 雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険 施設: 借り上げ社宅、社員食堂			
	教育制度	新入社員導入教育、階層別研修、職務別研修、社内講座、自己啓発奨励金制度			
休日・休暇	完全週休2日制、祝日、年末年始休暇(年間休日122日) 年次有給休暇、慶弔休暇 等				
既卒	可	外国人留学生	可(日本語ができる方)	障がい学生	可(要事前相談)

応募・選考方法	応募方法	ホームページからエントリー・マイページ登録後、マイページよりエントリーシートをご提出ください。 2019年3月1日よりエントリー開始。エントリー者に会社説明会日程、応募受付期間等をお知らせします。		
	提出書類	書類選考必須: エントリーシート(当社指定のもの、エントリー者に公開) 一次選考時に提出: 成績証明書・卒業見込証明書・健康診断書 ※一次選考時に用意できない場合は、揃い次第すみやかにご提出ください。 ※院生の方は、学部の成績証明書と卒業証明書もご提出ください。		
	採用試験会場	本社(神奈川県茅ヶ崎市)	最寄駅	JR 東海道線茅ヶ崎駅
	選考方法(予定)	自由応募の場合 書類選考 一次選考: 面接、適性検査 二次選考: 面接、筆記試験(一般常識) *場合により三次選考あり		学校推薦の場合(技術系のみ) 書類選考は免除 一次選考: 面接、適性検査 二次選考: 面接、筆記試験(一般常識) *場合により三次選考あり
お問い合わせ先	株式会社アルバック 採用企画室 〒253-8543 神奈川県茅ヶ崎市萩園 2500 Tel:0467-89-2038 Fax:0467-87-3382 E-mail: saiyo@ulvac-recruit.jp 採用 URL: http://www.ulvac-recruit.jp			

株式会社 アルバック

東証一部

自動車、太陽電池、ディスプレイ、半導体業界向け

真空装置メーカー

真空テクノロジーで「つくる」をつくる、アルバック

スマートフォン、自動車、テレビ、太陽電池、薬…

真空技術がこれらの身近な製品に不可欠な技術であることはご存知でしょうか。アルバックは真空業界のパイオニアとして、これらの製品をつくるために必要な装置を開発しています。世界で唯一の真空総合メーカーとして、アルバックは産業界や研究機関などに製品を提供しています。

『真空技術』を核にあらゆる産業分野に製品や材料を提供するアルバック

“最先端の技術を研究開発し社会に貢献する”

それがアルバックの使命です



革新的・先進的な真空技術はアルバックの“自由闊達な組織”から生まれています

2020年新卒採用

メーカーの仕事や真空技術に興味のある方、アルバックで世界の産業の発展を支えてみませんか？

採用予定人数

30名（技術系・事務系いずれも総合職）

選考ステップ

エントリー ▶ 応募 ▶ 書類選考 ▶ 面接選考

詳しくは募集要項をご確認ください！

よくある質問

Q. 真空中に詳しくなくても大丈夫ですか？

A. もちろんです。アルバックには、学生時代に真空を学んできた人もそうでない人もいます。半年間の新入社員研修では、技術系、事務系の区別なく全員がアルバックの真空技術やものづくりの基礎を学びます。配属後も一人ひとりに指導員がつき、仕事を覚えながら必要な知識やスキルを身に付けることができます。

会社説明会

アルバックをより深く知ってもらうため、若手社員、ベテラン社員との懇談会も行います。最先端の工場・実験機を見学することもできます。

エントリー後、マイページからご予約ください
2019年3月11日(月)/12日(火)/20日(水)/25日(月)

場所：アルバック 本社・工場（神奈川県茅ヶ崎市）

採用ホームページ



どんな社員が活躍しているの？
どんな部署・仕事があるの？
アルバックの技術や製品って？
まずは採用ホームページをチェック！
www.ulvac-recruit.jp

採用ホームページはこちらからチェック！
2019年3月1日よりエントリー受付開始！



【お問い合わせ先】 株式会社 アルバック 採用企画室 電話：0467-89-2038 E-mail: saiyo@ulvac-recruit.jp

1. Sputtering装置（用途：ディスプレイ製造） 2. Sputtering装置（用途：半導体メモリ製造） 3. 真空ろう付炉（用途例：熱交換器） 4. ヘリウムリークディテクタ 5. Sputteringターゲット