

業種	電子部品・電機機器メーカー / 電子部品												
エイブリック <b>エイブリック(株)</b>								株式市場： 本社所在地：東京都港区 群馬県内事業所：無 主な海外拠点：アメリカ、中国、韓国、台湾、香港等					
募集予定専攻 ※◎は積極採用													
応用化学	食品工学	材料科学	化学システム工学	土木環境	機械	知能制御	電子情報通信	物質・生命理工学	知能機械創製理工学	環境創生理工学	電子情報・数理	博士	留学生
○	○	○	○	○	○	○	◎	◎	○	○	◎	◎	◎
事業概要	アナログ半導体製品の設計、開発、製造および販売												
募集予定職種	回路設計エンジニア、デバイスエンジニア、製造技術エンジニア、製品技術エンジニア、テストエンジニア等												
勤務予定地	高塚事業所(千葉県松戸市)、立川オフィス(東京都立川市)												
採用予定人数	7	初任給	(大卒) 241,000円 (院卒) 262,000円										
OBOG在籍数	6	OBOG訪問	可	学校推薦／人数	有 若干名								
インターンシップ情報	実施内容:「世界初」や「業界初」などの特徴を持ったICを企画・開発する【回路設計エンジニア】の仕事の一つ、IC評価実験を実習!先輩社員がマンツーマンで丁寧にサポートします。 期間:例年7月~2月末 実施場所:高塚事業所(千葉県松戸市) 申込方法:マイナビまたは学生問い合わせ用メールアドレス												
設立	2016年1月	資本金	92.5億円	売上高	連結390.67億円(2022年度)	従業員数(連結/単独)	938/857名(2024年3月31日現在)						
企業PR	弊社は自社内で回路設計から製造までを行うことができる垂直統合型のアナログ半導体メーカーです。安心と安全を兼ね備えた高品質な製品を創出し、様々なお客様の多様なご要望に対応できることが私たちの強みです。												
群大生へのメッセージ	エイブリックは半世紀以上の歴史を持ち、若手でも提案やチャレンジのしやすいフラットな社風です!デジタル技術が進歩している昨今、アナログ半導体はますます必要不可欠な存在となっています。少しでも興味をお持ちなら活躍できる場が沢山あるので、ぜひあなたのアイデアと一緒に形にしてみませんか?												
福利厚生等	休日休暇 ・完全週休2日制(土・日・祝)・年次有給休暇20日・年間休日数128日 多様な働き方を支援する制度 ・リモートワーク制度・フレックスタイム制度 介護に関する支援制度・介護休業制度・介護医療コマホ(電話相談サービス) 妊娠・出産・育児に関する支援制度 ・産前産後休暇・イクメン短期休暇・出産祝い金 福利厚生 ・家賃補助制度・確定拠出年金制度 その他制度あり												
連絡先	(住所) 270-2222 千葉県松戸市高塚新田563 (部署) タレントサクセスセンター (TEL) 047-301-6803 (Email) fresh@ablic.com												
企業サイト	<a href="https://www.ablic.com/jp/semicon/recruit/">https://www.ablic.com/jp/semicon/recruit/</a>												