

留学生向け 求人

■会社概要		新卒	○	既卒	○	求人NO	13100582
フリガナ	アウトソーシングテクノロジー						
企業名	株式会社アウトソーシングテクノロジー	URL	http://www.outsourcing.co.jp/				
所在地	〒100-0005 東京都千代田区丸の内1-8-3丸の内トラストタワー本館5階				最寄駅	JR東京駅	
事業内容	自動車、電機、光学などの大手メーカーの技術パートナーとして電気電子、機械設計、評価、解析、ソフト開発等の受託業務及び関連する技術者支援。						
代表者名	代表取締役社長 阿部 一仁	従業員数	1,200名	資本金	483百万円	売上高	-
企業コメント	<p>【職場環境について】 ■現場で戦力となり、活躍していただくために「キャリアプランニングシステム」を構築。基礎から学ぶ基幹研修や社内eラーニングによる研修など、技術レベルの底上げを行います。</p> <p>【企業について】 ■当社はエンジニアの想いを大切にします。適性評価・個人面談・定例MTG・教育など、エンジニアを応援する社内体制を整備。また、「一括受託体制」を構築。クライアントの開発に深く入り込み、一貫して業務を請け負う。この体制によりクライアントからも信頼され、案件の依頼が絶えません。安定した環境の中で、技術の取得が可能です。あなたの成長を全力で応援します。</p> <p>【勤務地について】 ※希望に応じ勤務地は決定致します。 ■営業所も全国にあり、当社の営業が就業後も生活面も含めてサポート。住宅補助制度などもあり、安心して働けます。 ■就業先に関しては面接を含めた選考の中で希望をお伺いしながら相談の上決定いたします。</p>						

■求人情報

職種名	機械系エンジニア（設計/生産技術など）
勤務地	全国※ご希望に応じ決定致します。 勤務地も最大限考慮いたします。
業務内容	<p>■大手メーカーでの機械設計、実験、評価、解析業務等 【具体的には】自動車（車体・パワー/トレイン・内外装部品・機能部品・電装品ワイヤーハーネス、プレス金型などの設計、実験、解析、生産技術）、ハイブリッド車、電気自動車、低燃費車の設計・開発携帯電話・家電製品（機構設計、筐体設計、構造設計、実験解析） ■半導体太陽光発電パネル製造装置、航空機の設計 等</p> <p>※上記は案件の一部です。ご本人様のご希望や能力、将来のキャリア等を考慮し案件をご紹介します</p>

■雇用条件

雇用形態	正社員（期間の定めなし） / 試用期間（3ヶ月）
勤務時間	9：00～18：00（休憩1時間） / フレックス制無 / 残業有
休日・休暇	休日：123日／土曜 日曜 祝日 夏期5日 年末年始5日 有給休暇：入社半年経過後10日～最高20日
給与条件	想定年収：350万円～ 850万円（ご年齢・ご経験に応じて決定）
手当	通勤手当全額支給
昇給・賞与等	賞与：3ヶ月（昨年度実績）
福利厚生	退職金有り / 社会保険 健康 厚生年金 雇用 労災 *寮 社宅あり 借上げ社宅にて5割企業負担
応募要件	*理系大学卒業以上（海外の理系大も可） *日本語検定1級レベル *年齢20代 *国籍不問 *経験不問
その他	【教育体制】テクニカルスキル/ビジネススキル/ヒューマンスキルなど、能力に合わせて育成を行います。 【支援・サポート体制】モチベーションの支援/メンタルチェック/キャリアデザインへの支援など、専門スタッフが徹底的にバックアップします。未経験の方でも安心してスキルアップが出来る体制を構築しております。

■選考方法

選考内容	書類選考→面接1～2回（基本1回で決定いたします）
------	---------------------------

■応募方法	1.宛先： info@link-of-asia.co.jp 2.件名： 求人票13100582応募と記載し、履歴書をメールにてお送りください。
-------	----------------------------------------------------------------------------

■紹介会社	株式会社リンクオブアジア ～Link of Asia～ 担当：宮内 〒160-0023 東京都新宿区西新宿7-17-14 URL：http://www.link-of-asia.co.jp/ 有料職業紹介事業許可 商号：株式会社リンクオブアジアリクルートメント 許可番号：13-ユ-305901
-------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------