

求人票

仕事の情報

GG5求人登録番号	J10358		
業種	機械 電気		
仕事の内容	品質検査装置のファームウェア開発です。 V B . N e tを使用し、端子検査用のソフトウェア開発を行ってまいります。 製品の開発案件だけでなく、既存製品の操作向上の為のプログラム等も作成していただきます。 ユーザー目線でお客様の意見をどこまで実現できるか、営業担当者との意見交換、調整も必要になります。 仕事については、先輩社員が一から丁寧に指導します。 困ったことわからないことがあれば直ぐに相談できる体制が整っています。		
今回募集する職種	情報処理 その他 ソフト開発(ファームウェア)		
学歴	大学卒以上	履修科目	理工系大学(情報処理科目)
必要な免許・資格	普通自動車第一種運転免許(AT限定可)	必要な経験等	
必要な語学力	日本語能力試験	N3	
	TOEIC	点以上	
	TOEFL	点以上	
	その他の言語		
	語学力について具体的な目安等		
雇用形態	フルタイム 正社員	雇用期間	
勤務地	本社 埼玉県川越市砂906-5		
就業場所までのアクセス	東武東上線 新河岸駅東口徒歩30秒	転勤の可能性	なし
求人対象	問わない	採用人数	1
年齢		年齢制限の理由	

勤務条件

給与	大卒 21万円 大学院卒 22万円		
勤務時間	9:00~18:00 (昼休憩12:00~13:00)		
勤務交替制	なし	休憩時間	60分
変形労働時間制	なし	時間外月平均	10時間
休日	土曜 日曜 その他 弊社カレンダーによる		
	年間休日	119日	
	有給休暇	入社半年後10日	
	週休2日制	有(完全)	
	就業時間・休日に関する特記事項		
通勤手当	全額(月額)円まで	宿舍施設	無
通勤手当・宿舍施設等についての補足・特記事項			

賞与	新規学卒者の前年度実績 年2回・計3.5ヶ月分
昇給	新規学卒者の前年度実績 あり
試用期間	あり 3ヶ月 同条件

応募・選考要領

説明会(日時・場所)	随時 弊社にて	選考(希望日時・場所)	随時 弊社にて
受付期間	随時		
選考方法・筆記	有(作文・他)	選考方法・面接	あり
選考方法・検査	適性	応募書類等	履歴書 卒業見込証明書 成績証明書 学内実施の健康診断結果
選考方法・補足	選考方法・筆記 実技テストを実施		

補足・特記事項

既卒者の応募	可	会社案内	あり
掲載サイト			
その他	ご依頼いただければ、ご案内いたします。		
求人担当者	総務グループ 堀越 美佳 TEL : 049-242-9184 FAX : 049-242-3190 E-mail : truesoltec.jinji@truesoltec.co.jp		

事業所概要

GG5事業所登録番号	E10312	事業所名	トルーソルテック株式会社(トルーソルテック)
------------	--------	------	------------------------

[事業所情報を見る \(/applicants/employer/10312\)](/applicants/employer/10312)

求人企業へのメッセージ

質問などがある場合はご記入ください。

エントリーする

閉じる

求人票

仕事の情報

GG5求人登録番号	J10357		
業種	機械 電気		
仕事の内容	◇自動車部品（ワイヤーハーネス・コネクタ）業界向けの検査装置や省力化装置のメーカーです。 【主要業務】 マイコンを含めたデジタル回路設計 センサーからA/Dコンバーター間のアナログ回路設計 試作試験・評価試験		
今回募集する職種	設計 電気回路設計		
学歴	大学卒以上	履修科目	電気・電子学科系
必要な免許・資格	普通自動車第一種運転免許(AT限定可)	必要な経験等	
必要な語学力	日本語能力試験	N3	
	TOEIC	点以上	
	TOEFL	点以上	
	その他の言語		
	語学力について具体的な目安等		
雇用形態	フルタイム 正社員	雇用期間	
勤務地	本社 埼玉県川越市砂906-5		
就業場所までのアクセス	東武東上線新河岸駅東口徒歩30秒	転勤の可能性	なし
求人対象	問わない	採用人数	1
年齢		年齢制限の理由	

勤務条件

給与	大卒 21万円 大学院卒 22万円		
勤務時間	9:00~18:00（昼休憩 12:00~13:00）		
勤務交替制	なし	休憩時間	60分
変形労働時間制	なし	時間外月平均	10時間
休日	土曜 日曜 その他 弊社カレンダーによる		
	年間休日	119日	
	有給休暇	入社半年後 10日	
	週休2日制	有（完全）	
	就業時間・休日に関する特記事項		
通勤手当	全額（月額）円まで	宿舍施設	無
通勤手当・宿舍施設等についての補足・特記事項			
賞与	新規卒者の前年度実績 年2回・計3.5ヶ月分		

昇給	新規卒者の前年度実績 あり
試用期間	あり 3ヶ月 同条件

応募・選考要領

説明会(日時・場所)	随時 弊社にて	選考(希望日時・場所)	随時 弊社にて
受付期間	随時		
選考方法・筆記	有(作文・他)	選考方法・面接	あり
選考方法・検査	適性	応募書類等	履歴書 卒業見込証明書 成績証明書 学内実施の健康診断結果
選考方法・補足	選考方法・筆記 実技テストを実施		

補足・特記事項

既卒者の応募	可	会社案内	あり
掲載サイト			
その他	ご依頼いただければ、ご案内いたします。		
求人担当者	総務グループ 堀越 美佳 電話：049-242-9184 FAX：049-242-3190 E-mail：truesoltec.jinji@truesoltec.co.jp		

事業所概要

GGIS事業所登録番号	E10312	事業所名	トルーソルテック株式会社(トルーソルテック)
-------------	--------	------	------------------------

[事業所情報を見る \(/applicants/employer/10312\)](/applicants/employer/10312)

求人企業へのメッセージ

質問などがある場合はご記入ください。

エントリーする

閉じる

求人票

仕事の情報

GG5求人登録番号	J10356		
業種	機械 電気		
仕事の内容	◇自動車や産業機械用のワイヤーハーネスや圧着端子の検査装置及び各種センサーの開発、販売を行っています。 主に自動車のワイヤーハーネスや圧着端子を、製造ラインの中で全数検査する装置の設計、及び圧電効果を利用した各種圧力センサーの開発、設計を行っていただきます。		
今回募集する職種	設計 機械設計		
学歴	大学卒以上	履修科目	機械工学科系
必要な免許・資格	不問	必要な経験等	
必要な語学力	日本語能力試験	N3	
	TOEIC	点以上	
	TOEFL	点以上	
	その他の言語		
	語学力について具体的な目安等		
雇用形態	フルタイム 正社員	雇用期間	
勤務地	本社 埼玉県川越市砂906-5		
就業場所までのアクセス	東武東上線新河岸駅東口徒歩30秒	転勤の可能性	なし
求人対象	問わない	採用人数	1
年齢		年齢制限の理由	

勤務条件

給与	大卒 21万円 大学院卒 22万円		
勤務時間	9:00~18:00 (昼休憩 12:00~13:00)		
勤務交替制	なし	休憩時間	60分
変形労働時間制	なし	時間外月平均	10時間
休日	土曜 日曜 その他 弊社カレンダーによる		
	年間休日	119日	
	有給休暇	半年後10日	
	週休2日制	有 (完全)	
	就業時間・休日に関する特記事項		
通勤手当	無 (月額) 円まで	宿舍施設	無
通勤手当・宿舍施設等についての補足・特記事項			
賞与	新規学卒者の前年度実績 年2回・計3.5ヶ月分		
昇給	新規学卒者の前年度実績 あり		

試用期間	あり 3ヶ月 同条件
------	---------------

応募・選考要領

説明会(日時・場所)	随時 弊社にて	選考(希望日時・場所)	随時 弊社にて
受付期間	随時		
選考方法・筆記	有(作文・他)	選考方法・面接	あり
選考方法・検査	適性	応募書類等	履歴書 卒業見込証明書 成績証明書 学内実施の健康診断結果
選考方法・補足	選考方法(筆記) 実技テストを実施		

補足・特記事項

既卒者の応募	可	会社案内	あり
掲載サイト			
その他	会社案内は希望者に随時対応いたします。		
求人担当者	総務グループ 堀越美佳 電話 049-242-9184 FAX 049-242-3190 メール truesoltec.jinji@truesoltec.co.jp		

事業所概要

GGG事業所登録番号	E10312	事業所名	トルーソルテック株式会社(トルーソルテック)
------------	--------	------	------------------------

[事業所情報を見る \(/applicants/employer/10312\)](/applicants/employer/10312)

求人企業へのメッセージ

質問などがある場合はご記入ください。

エントリーする

閉じる