

求人票(フルタイム)

大分市

受理日	紹介期限日	産業分類	求人番号
令和7年3月1日	令和7年5月31日	サービス業(他に分類されないもの)	2024-003
(ふりがな) 事業所名	かぶしきがいしゃあるてくす おおいたえいぎょうしょ 株式会社アルテクス 大分営業所		TEL 097-578-8820
			FAX 097-578-8821
所在地	〒870-0125 大分県大分市大字松岡5410番地1	もより駅 又はバス停	松岡小学校前バス停
		上記から徒歩	2分
会社の特徴	2003年創業の「テクノロジー」にフォーカスした会社で、ものづくりが好きなエンジニア達が自動車・電機・化学に関する様々な開発～製作案件に携わり、良い製品、高い技術力を提供中です。		
事業内容 (品目)	技術系受託開発・技術者派遣・部品修理・電子機器販売の事業を展開している総合技術サービス会社です。		
創業設立	平成15年	従業員	当事業所 0人 (うち女性 0人) 企業全体 300人
資本金	3,000万円		入居可能住宅 単身者用 あり 世帯用 あり
加入保険等	雇用 労災 健康 厚生 確定拠出年金 あり 退職金制度 なし (勤続 退職金共済 未加入 年以上)	利用可能な託児所 マイカー通勤 住宅・託児所・マイカー通勤の特記事項	なし 可 バイク通勤不可
定年制	あり 一律 60歳	再雇用	あり 65歳まで
勤務延長	なし 歳まで	労働組合	なし
選考方法	書類選考、面接	選考日時	随時
選考時携行品	履歴書(写真必要)、職務経歴書	採否決定	7日以内
選考場所	事業所内	通知方法	Eメール、郵送
担当者	営業部 外山友佳	応募書類	返戻有
		担当者連絡先	070-7663-2448

求人職種	半導体製造装置・自動車関連装置の設計	年齢	60歳まで	年齢制限	あり	採用人数	1人
				年齢制限の理由	定年が60歳のため	雇用形態	常定型派遣労働者
雇用期間	期間の定めなし	契約更新の可能性		契約更新の条件			
所在地 (就業場所)	〒870-0946 大分県大分市大字曲字川成937-1			もより駅 又はバス停		JR豊肥本線 敷戸駅	
				上記から	徒歩	10分	
仕事内容	クライアントより受注した案件に沿って、機械装置の設計業務(CAD設計)を行っていただきます。 <業務例> ・半導体関連装置設計(切断や成型、レーザーマークなど) ・自動車関連装置設計(コネクタ成形やレーザー溶接など) ・その他装置設計(医療関連機器や自動製函装置、包装装置など)	学歴 高卒以上 必要な経験等 半導体もしくは自動車関連のCAD設計経験3年以上 必要な免許・資格					
変更範囲	あり [派遣契約先の定める業務]	不問					
就業時間				休憩時間	60分		
	① 8時00分～17時00分	③ 時 分～時 分					
	② 時 分～時 分	④ 時 分～時 分					
	週所定労働時間 週 日 以上	時間外	あり	月平均	30.0時間		
休日	土、日、その他	週休2日制	毎週	年間休日数	121日		
就業時間と休日についての特記事項				転勤の可能性	あり	転勤範囲 [当社派遣契約先]	
6ヶ月経過後の 年次有給休暇日数	10日	試用期間	あり 3ヶ月	試用期間の 労働条件	求人票と同じ	[]	
賃金形態				賃金締切日	月末		
	月給 180,000円～185,000円			賃金支払日	翌々月5日		
	年間休日数 121日	月平均労働日数 20日					
毎月の賃金 (税込)	a 基本給	月給 180,000円～185,000円					
	b 定額的に支払われる手当	① ライフプラン 手当 55,000円	② 外勤職務 手当 10,000～55,000円				
		③ 手当 円	④ 手当 円				
	c その他の手当等	[皆勤手当 5,000円～10,000円※欠勤・遅刻・早退が2回以上あった場合は支給なし]					
毎月の賃金 (a+b)	235,000円	～	295,000円				
昇給	あり	前年度実績	0.5%～3%				
賞与	なし	前年度実績					
通勤手当	あり	実費	上限なし (月 円)				
備考	※転勤範囲の相談に応じます <給与形態について> 入社時は月俸制(賞与なし)でのスタートになりますが、翌年10月の昇給査定にて月給制(賞与あり)に切り替わる可能性あり ※勤務態度やスキルを考慮した上で決定します。			求人条件にかかる特記事項 派遣期間:令和6年7月1日～令和6年9月30日 (*派遣契約期間終了も雇用は継続し、同一派先・別の派遣先で就業する) 「マージン率(派遣料金と派遣労働者の賃金の差額の派遣料金に占める割合)は32.3%(令和5年度)」			