

求人番号

受付年月日 平成29年10月5日

紹介期限日 平成29年12月31日

事業所番号 (静)

就業地住所

職業分類 257-01



求人票 (フルタイム)



14160-8235171

1416-2990-0

1 求人事業所名

公開希望	求人情報を提供
公開区分	
識別欄	K85

地方自治体、民間人材ビジネス共に可

3 労働条件等

4 会社の情報

産業分類 391

ソフトウェア業

事業所名 カブシキガイシャ テクノシステムズ
株式会社 テクノシステムズ

〒242-0008
神奈川県大和市中央林間西3丁目9番13号

ホームページ <http://www.techno-sys.co.jp/>
Eメール saiyou@techno-sys.co.jp

就業場所 事業所所在地に同じ 転勤の可能性なし
〒
小田急江ノ島線 中央林間駅 下車徒歩20分

賃金 (税込) a+b 175,000円 ~ 250,000円

a 基本給 (月額換算・月平均労働日数 20.4日)
170,000円 ~ 245,000円

b 定額的に支払われる手当
資格 手当 5,000円 ~ 5,000円
手当 円 ~ 円
手当 円 ~ 円
手当 円 ~ 円

c その他の手当等付記事項
住宅手当 10000円 (借家の場合)
家族手当 15000円~30000円
時間外手当

従業員数	企業全体 170人 就業場所 16人 (うち女性 8人) (うちパート 1人)	創業 平成3年	資本金 9,125万円
労働組合	なし		

2 仕事の内容等

職種 幼児教育事業部/事務員

仕事の内容 幼児教育事業部(本社内)でのお仕事です。
・運営園の指導
・運営園との連絡
・幼児教育に関する事務
・勤怠等の社員管理

賃金形態	月給 円 ~ 円 その他の場合
賃金締切日	毎月 15日 賃金支払日 末日
通勤手当	実費(上限あり) マイカー通勤 毎月 30,000円まで 不可
昇給(実績)	あり (ベースアップ込みの前年度実績 月あたり) 1,000円 ~ 7,000円/月 又は % ~ %
賞与(実績)	あり (前年度実績) 年2回 計 1.00月分 又は 万円 ~ 万円
加入保険等	雇用 労災 公災 健康 厚生 財形 退職金共済 退職金制度 なし

事業内容 自社製品開発(保育園支援システム・しゃべる写真)、理科教材の開発販売(プラネタリアム)、幼児教育事業(幼児園・保育園)の展開、ソフト・ハード受託開発請負他 特14-160006

会社の特長 「会社の利益と社会の利益を一致させる」を社是に、IT事業で26年、幼児教育事業で48年の実績を持つ企業です。物作りが好きの方歓迎します。

代表者名	代表取締役 林 正幸	法人番号	
定年制	あり 一律 65歳	勤務延長	なし
再雇用	なし		

入居可能住宅 ~~単身用あり~~
~~世帯用あり~~

利用可能託児施設 なし

育児休業取得実績	あり	介護休業取得実績	なし	看護休暇取得実績	なし
年間休日数	120日	就業規則	あり		

雇用形態	正社員以外 契約社員	雇用期間	雇用期間の定めあり 1ヶ月 契約更新の可能性あり(条件あり)
学歴	専門卒以上	必要な経験等	不問
必要な免許・資格	保育士資格	年齢	不問

就業時間に関する特記事項

就業時間 (1) 09:00 ~ 18:00
(2) ~
(3) ~
又は ~ の間の 時間
時間外 あり 月平均 10時間 休憩時間 60分

休日等	休日 土日祝他 その他の場合 週休二日制 毎週 年末年始、創立記念日 6ヶ月経過後の年次有給休暇日数 10日
-----	---

5 選考等

採用人数	1人	選考方法	面接 書類選考 筆記試験	その他	
応募書類	ハロワーク紹介状 ジョブカード 職務経歴書	履歴書(写真貼付)	求人者の責任にて廃棄	求人条件特記事項参照	
選考結果	28日後 通知方法 郵送	書類到着後 14日程度			

試用期間 あり 労働条件 2週間は基本給の9割 変更あり

求人条件特記事項 ※賞与は業績によります。
※事前に応募書類を電子メール又は郵送にて送付してください。書類選考後、面接日程等をご連絡します。
【応募書類送付先】
メール: saiyou@techno-sys.co.jp
郵送: 〒242-0008
神奈川県大和市中央林間西3-9-13
株式会社テクノシステムズ 人材センター 平戸宛

備考 ※筆記試験は、一般常識、作文、アンケート
※雇用期間を終えるまでに業務の実績を評価して、雇用を延長するか終了するか決定します。さらに、雇用の延長を含めて3か月の雇用を終えるまでに、業務の実績を評価して無期の雇用にするか、有期で雇用を延長するか、雇用を終了するか決定します。