

## 求人票&lt;データサイエンティスト&gt;

更新日: 2026年5月1日

有効期限: 2026年12月31日

|             |  |   |   |       |                          |      |         |         |     |
|-------------|--|---|---|-------|--------------------------|------|---------|---------|-----|
| 社名          | カナ カブシキガイシャタダノ<br><b>株式会社タダノ</b>   |   |   |       |                          |      |         |         |     |
| 本社住所        | 〒 761-0185   | 香川県高松市新田町甲34番地                          |   |       |                          |      |         |         |     |
| 本社電話        | 087-839-5555   | 本社FAX                                   | 087-839-5743  | URL   | http://www.tadano.co.jp/ |      |         |         |     |
| 代表者役職       | 代表取締役社長  |   | 代表者氏名   | 氏家 俊明 |                          |      |         |         |     |
| 事業内容        | 建設用クレーン、車両搭載型クレーン及び高所作業車等の製造販売   | 設立                                      | 1948  | 年     | 2022                     | 年    | 192,932 | 百万円     |     |
|             |  | 資本金                                     | 130億2100  | 万円    | 売上実績<br>(連結)             | 2023 | 年       | 280,266 | 百万円 |
|             |  | 従業員<br>(連結)                             | 4,916   | 人     | 2024                     | 年    | 291,500 | 百万円     |     |
| 企業情報        | 1955年に日本で初めて油圧式トラッククレーンを開発して以来、建設用クレーンの業界をリードする、東証プライム市場上場企業です。タダノグループは、長期目標である「LE世界No.1」の実現を目指し、タダノグループ各社の総合力を結集し、「ONE TADANO」の名のもとに、グループ経営の同期化を図りながら、製品の生産体制の世界最適も追求し、グループとして最大限のシナジー効果を生み出していきたいと考えています。<br>世界各国でクリーンエネルギーへのシフトが加速する中、タダノグループでは、「2050年カーボンネットゼロ」を目指すことを宣言し、長期環境目標を設定してCO2排出量の削減に取り組んでいます。その一環として、電気のみで作業と走行ができる、世界初となるCO2排出ゼロの「電動ラフテレーンクレーン」を2023年12月に発売しました。 |   |   |       |                          |      |         |         |     |
| 担当者住所       | 〒 761-0185   | 香川県高松市新田町甲34番地                          |   |       |                          |      |         |         |     |
| 担当者電話       | 087-839-5525   | 担当                                      | 【部署】 人事部 人事グループ   | 【役職】  | マネジャー                    | 【氏名】 | 利光 進    |         |     |
| 担当者FAX      | 087-839-5743   | 担当者e-mail                               | saiyou@tadano.com   |       |                          |      |         |         |     |
| 求人職種        | 研究職  | 雇用形態                                    | <input checked="" type="checkbox"/> 正社員 <input type="checkbox"/> 契約社員   |       |                          |      |         |         |     |
| 求人人数        | 1名   |   | <input type="checkbox"/> パート・アルバイト <input type="checkbox"/> 業務委託  |       |                          |      |         |         |     |
| 学歴          | 大卒以上   | <input type="checkbox"/> その他( )         |   |       |                          |      |         |         |     |
| 最低限必要な経験・資格 | ・データ前処理(欠損・ノイズ・外れ値)<br>・特徴量設計<br>・異常検知(もしくは故障診断/故障予測)モデル構築   | できれば必要な経験・資格                            | ・産業機械/建機/自動車/重工/エネルギー等、センサデータを扱った経験<br>・異常検知/故障予測/残存寿命推定等の機能/サービスの開発経験<br>・物理モデルを用いた異常検知/故障予測の機能/サービスの開発経験<br>・機械の異常検知/故障予測に関するコンペティション参加経験 |       |                          |      |         |         |     |
| 職務内容        | 製品から得られる多様な情報を活用した故障予兆の特徴抽出からモデル開発、評価、運用設計までの一連の研究開発。異常検知・予測モデルの開発を軸として、顧客価値を見据えた機能・サービスへと繋げることを目標とする。   |   |   |       |                          |      |         |         |     |
| 給与          | <input checked="" type="checkbox"/> 月給 <input type="checkbox"/> 日給 <input type="checkbox"/> 日給月給 <input type="checkbox"/> 時給   | 賞与                                      | 年2回   |       |                          |      |         |         |     |
| 賞与等         | 年2回(4月、10月)  | 時間外労働                                   | あり(36協定 特別条項あり)   |       |                          |      |         |         |     |
| 手当          | 通勤手当、時間外手当、役職手当、住宅手当など   | 勤務地                                     | 1. 香川県 高松市  |       |                          |      |         |         |     |
|             |  | 交通                                      | 1. ことでんバス「サンメッセ東」バス停より徒歩5分<br>2. 車通勤可   |       |                          |      |         |         |     |
| 備考          | ■制度:財形貯蓄制度、退職年金、持株制度 他<br>■諸施設:独身寮、保養所ほか<br>■その他:各種クラブ活動、リフレッシュ休暇ほか  | 受動喫煙対策                                  | 建屋内禁煙・屋外指定場所にて喫煙可   |       |                          |      |         |         |     |
| 就業時間        | 【開発本部】8:25~17:10   | (実働 下記 時間/休憩 55 分)                      | (残業: <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 )   |       |                          |      |         |         |     |
|             | 就業時間備考:  | フレックスタイム制(コアタイム 10:30~15:00)。 実働7時間50分。 |   |       |                          |      |         |         |     |
| 休日          | 年間休日: 125 日(2026年度)  | 定年                                      | 60 歳/再雇用 ( <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 65 歳 )  |       |                          |      |         |         |     |
|             | 休日: 完全週休2日制(土・日)、祝日、有休、年始年末、慶弔、GW、夏季休暇   | 再雇用備考:                                  |   |       |                          |      |         |         |     |
| 面接          | 随時お問合せください。<br>(入社想定:各月1日付)  | 選考方法                                    | 面接、適性検査   |       |                          |      |         |         |     |
| 社会保険        | <input checked="" type="checkbox"/> 雇用 <input checked="" type="checkbox"/> 労災 <input checked="" type="checkbox"/> 健康 <input checked="" type="checkbox"/> 厚生年金  | 試用期間                                    | <input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有 (期間 3ヶ月 )  |       |                          |      |         |         |     |
| 求人背景        | 当社を含むLE業界は短中期的には市場変動が激しい事業特性がありますが、世界の人口動態を考えれば長期的には成長産業であり、今後のポテンシャルは高いと考えています。長期目標である「LE世界 No.1」達成に向け、新工場の建設・稼働、Demagブランドのクレーン事業買収と、ここ数年積極的な投資活動を行いました。それにより事業も組織もダイナミックに変動しており、急加速するグローバル化と新たな製品群に対応できる人財を積極的に採用しています。  |   |   |       |                          |      |         |         |     |