求人票 2024年3月卒 2022年12月現在 『人のために人が創る』が基本理念 株式会社システム・サイエンス 愈立 1978年2月 東京都新宿区新宿2-19-1 ビッグス新宿ビル6階 拳插 ソフトウェア(情報処理/通信/インターネット) 書類提出先 同上 15 代表者

219名 9500万円 従業員数 合計 274名 女性 32.4億円(2021年度) 55名 年商 東京(新宿本社・中央区・港区・杉並区等) 神奈川(横浜市・川崎市等)、千葉(我孫子市)、 北海道(札幌市)、宮城(仙台市)、長野(松本市)、 休日休暇 土曜・日曜・祝日・夏期・年末年始・有給・特別休暇 勤務地 大阪(大阪市)、九州(福岡市) **勤務時間** 9時00分~17時45分 融緬 1.システムエンジニア 2.プログラマ 3.企画営業 4.SEサポート 雇用形態 正社員 給与 21万円以上(基本給:17万円+職務手当:4万円) 賞与 (1.~3.) 年1回(9月) 20万円以上(基本給:17万円+職務手当:3万円) 19万円以上(基本給:17万円+職務手当:2万円) 在2回 (4.) 18万円以上(基本給:17万円+職務手当:1万円) 可(条件あり) 裁量手当(職務手当)、深夜補助手当、休日補助手当、住宅手当、家族手当、婚活補助 各種手当

勤務条件

福利厚生

社内制度

会社名

所在地

◆社会保険

健康保険、厚生年金保険、企業年金基金、雇用保険、労災保険

借上社宅制度、社員持株制度、財形貯蓄制度、資格報奨金制度、 退職金制度、育児休業制度、介護休業制度、慶弔見舞金制度、 婚活手当制度、家族手当加算制度、Iターン・Uターン制度

◆育児支援制度

・短時間勤務制度(3歳到達まで)

・子の看護休暇(小学校就学の始期に達するまで)

・産前産後休暇(産前42日、産後56日)

妻の出産休暇(3日)

東京都情報サービス産業健康保険組合加入 全国情報サービス産業企業年金基金加入

◆その他

海外旅行、各地リゾート施設

◆計内組織

ア)他

採用人数 15名

◎クラブ活動…野球部、サッカー部

课者方法 選者要領

【二次選考】SPI試験 【一次選考】グループディスカッション

而接 または集団面接 【三次選考】役員面接

-次選考]適性試験

【一次選考時】履歴書(写真貼付) 提出書類 【三次選考時】卒業見込証明書、成績証明書、健康診断書

随時 エントリー後 調整させていただきます。

選考場所 本社(新宿)、横浜支社(みなとみらい)、北海道営業所(札幌)、東北営業所(仙台)、長野営業所(松本)、九州営業所(博多)、関西営業所(大阪)

募集学科 学部·学科 不問

筆記

# <独立系ソフトウェアハウスの強みを生かし、IoTを通じて幅広い分野の業務を展開>

### 【通信制御システム開発】

ノステム・サイエンスの技術が最も活かされる分野です。

(次世代ネットワーク(5G)、セキュリティ製品導入支援、クラウドNW、IoT等)

人々の日常に最も近いシステム開発を行っています。

(ウェラブル端末、車載システム(自動運転支援システム等)、カード決済端末、プリンタ、デジタルビデオカメラ等)

#### -プン・汎用系システム開発】

事業内容

企業やそこで働く人のためのシステム開発を行っています。

(航空業、旅行業、金融業、保険業、官庁系、電子マネー系等)

#### 【システム評価/SE】

開発したシステムの評価やSEを行っています。

(モバイル向けサービスシステム、IoTシステム、NW機器関連等)

## 【インフラ構築・運用】

システムのインフラ構築や運用を行っています。

(年金システム、保険システム等)

## 【企画営業】

IT系システムの企画営業

(IT系システム(ロボット向け、スマートグラス向け)、IT系人材コーディネータ)

# ~研修には力を入れています~

●新入社員研修期間は2ヶ月間しつかりと実施

●独立した教育部で、専門講師陣が教育を担当

●技術レベル対応でクラス分けするため、研修生各々にあった進め方で技術習得が可能

●研修後の配属においても本人・担任と相談して決定し、配属後のマンツーマン OJT制度や継続した担任によるフォローUP等あり

備考

教育制度

☆文系等未経験の方、大歓迎!!

☆「IYASHI(癒し)プロジェクト」を推進

ウェアラブル端末星空APL、小学校支援、受付ロボット等の開発を実施し、 人の心に癒しを提供♪

【所在地】 (株)システム・サイエンス エスト新宿〇 新宿三丁目面中 Øガフミリーマート 新宿宴通り店 三丁目中央通り四 IKEA新宮〇新宿八川 ト9 セブン・イレブン 新宿3丁自店 新宿園茶 **水田西** セブン・イレブン 新宿2丁目店 0

[本社] JR新宿駅 徒歩8分

都営新宿線·新宿三丁目駅C8出口 徒歩1分

[E-mail] ss\_recruit23@s-science.co.jp [URL]https://www.s-science.co.jp/