

求人票

企業情報

企業名	ライトハウステクノロジー・アンド・コンサルティング株式会社	URL	https://lighthousec.jp/		
業種	システム開発、ソフトウェア開発・販売、システムコンサルティング	設立年月	2007年10月		
資本金	1,000万円	売上高	非公開	従業員数	40名(派遣社員を含む)
本社所在地	〒100-0004 東京都千代田区大手町二丁目1番1号 大手町野村ビル 22階 (TEL: 03-6265-3155)				
事業内容/ 会社の特徴	GPS/GNSSによる衛星(高精度)測位および準天頂衛星システム、自動運転に関する事業(官公庁、民間) ・設計・開発・製造・インテグレーション・試験などのエンジニアリング、政策立案や国内外との調整支援 ・システムの運用、デモンストレーション、コンサルティング、調査、データ収集・抽出、分析解析、評価検証 ・ソフトウェアや製品(受信機等)の開発・販売、データ配信やクラウドサービスの開発・提供 ・その他				
新卒採用実績	2019年3月卒：1名(男性)、2020-23年卒：0名		左記のうち離職者	0名	

求人内容

ポジション	システムエンジニア	募集背景	受注増による人材需要増と業務拡大のため		
雇用形態	正社員(期間の定めなし)または契約社員(ともに試用期間あり)		採用予定者数	1-2名(2024年3月卒)	
業務内容	システムおよびソフトウェアの設計・開発・製造・試験や、調査・解析・提案を行うコンサルティングエンジニアとして、社内外でリーダーとしてプロジェクトの牽引・調和を行うシステムエンジニアを担っていただきます。システムエンジニアリングを核とし、要求策定、政策立案、上流設計、製造設計、プログラミング、組立、試験、運用、データの抽出・分析・解析・評価、提案と多岐に渡ります。高精度測位システムの開発や、自動運転支援データの分析も行っています。部門や職種による分業は少なく、幅広く工程の全てに関わり、自らが方向性を示してください。				
応募資格	必須：Microsoft Word, Excel, Powerpointの技術、英語の基本的な読み書きやリスニング、 数学・物理学・工学の基本的な知識 歓迎：GNSS/GPS/衛星測位に関する理解、GNSS/GPS信号の受信技術や衛星測位技術、自動運転技術、Java, C, C++等のプログラミング技術と経験、LINUX/Windows/RF技術、カルマンフィルター/数学(統計・解析・代数)等の知識と経験、大学・大学院の理工系学部(理工学部、工学部、理学部等)を卒業された方、 (経験者の場合、上記に加え)複数人から数10人でのプロジェクトの経験、プロジェクト管理の経験、人工衛星の軌道解析や高精度測位、自動運転の技術開発やデータ分析、物理学、数値解析・システム開発・ソフトウェア開発でのSE(システムエンジニアリング)経験のある方など				
期待する人物	・隠された且つ答えの無い課題をみずから見つけられる人 ・人や技術に対する深い洞察や感受性を持つ人 ・強靱な精神力や未知のものに対する楽観的な姿勢を持つ人 ・粘り強く、リーダーシップを発揮できる人				
年齢	22~47歳	語学力	英語		
勤務予定地	〒100-0004 東京都千代田区大手町二丁目1番1号 大手町野村ビル 22階(リモート勤務可/職種・プロジェクトによる)				
勤務時間	09:00~18:00(休憩60分)フレックスタイム制度あり		時間外労働	あり	
休日・休暇	完全週休2日制(土日祝)、国民の祝日、年末年始、年次有給休暇(入社後6ヶ月まで3日、以降20日/年)				
給与・賞与	年収：500~1,500万(給与・諸手当、賞与：年2回(6月および12月)を含む)				
昇給・手当	昇給：あり(4月)/手当：通勤手当、残業手当、出張手当/退職金制度あり				
加入保険	社会保険(健康保険、厚生年金、雇用保険)				
待遇・福利厚生	・通勤交通費全額支給 ・提携福利厚生サービス(東京商工会議所 CLUB CCI)が利用可能				
教育研修	新入社員研修、OJT、社内勉強会、社外研修、管理職研修、技術職研修等				
メンター制度	あり	社内検定制度	なし	キャリアコンサルティング制度	あり
平均勤続年数		従業員の平均年齢			
前年度育休取得者	対象者：0名 取得者：0名		役員・管理的地位の女性割合	0%	

応募・選考方法

提出書類	履歴書、職務経歴書(経験者の場合)、エントリーシート・成績証明書等(新卒予定者の場合)				
選考方法	書類選考ののち、面接(1~2回)を予定。書類選考後の面接では人物重視の観点でお話をうかがっております。できるだけリラックスして皆さんの思い、良さ、得意分野、輝く領域を教えてください。				
応募等連絡先	採用窓口：masaki.nakamura@lighthousec.jp / 03-6265-3155				

この求人票には非公開情報が含まれるため、第三者への提供を禁止します。不要になった際には、ご自身で確実に破棄してください。記載内容については、随時変更されることもありますので、応募前にご確認ください。