

Job Description

=====

■企業名/Company name■ チームラボ株式会社 / teamLab Inc.

=====

■URL■ <http://www.team-lab.com>

■従業員数/No. of Employees■ 650

■設立年月日/Founded■ 2001 年 3 月 / March,2001

■売上/Sales■

■資本金/Capital■ 1000 万円 / 10 million yen

■事業内容/Business Domain■

【Achievements worked by teamLab engineers】

Engineers and designers with various fields of expertise gathered, besides digital art, we delivered the following products to the world.

・ teamLab Borderless <https://borderless.teamlab.art/>

・ teamLab Recommend <https://www.team-lab.com/teamlabrecommend/>

・ Acure pass <https://www.team-lab.com/acurepass/>

・ ANA Mileage Club Application <https://www.team-lab.com/ana2016/>

・ Maishima Evessa Park teamLab 4D Stage <https://www.team-lab.com/evessapark2018/>

SOLUTION

クライアントの課題や要望を様々な確度から調査・分析。システム設計・企業ブランディング・ネットワーク構築を始めとした、最新のテクノロジーによる、最適なソリューションをご提案します。(Web、アプリ、ブランディング、空間演出、映像制作、データ分析、インフラ構築、保守運用)

We investigate and analyze clients' challenges and requests from various accuracy. We propose the best solution with the latest technology including system design, company branding and network construction. (Web, app, branding, space performance, video production, data analysis, infrastructure construction, maintenance operation)

PRODUCT

検索エンジン、インタラクティブハンガー、水族館まで、『実験と革新』をテーマに、情報社会における未来のヒントになるようなものを創っています。(ショップ、イベント、オフィス、Web/アプリ、ウェディング)

グ、教育)

With the theme of "Experiment and Innovation," we are creating something that will provide clues to the future of the information society, from search engines to interactive hangers and aquariums. (shops, events, offices, web/apps, weddings, education)

■会社の特徴/Company features■

TECHNOLOGY × CREATIVE 情報社会において、サイエンス・テクノロジー・デザイン・アートなどの境界を曖昧にしながら、『実験と革新』をテーマにものを創ることによって、もしくは、創るプロセスを通して、ものごとのソリューションを提供します。

In this age of information, we provide solutions for things through the process of creating things with the theme of "experiment and innovation" while blurring the boundaries of science, technology, design and art.

■その他 補足事項/Other supplementary information■

2000.12.02 東京大学・東京工業大学の大学院生・学部生が集まり、文京区西片にチームラボを設立した。

2000.12.02, Graduate students from the University of Tokyo and Tokyo Institute of Technology, established teamLab Inc. in Bunkyo-ku.

=====

■ポジション/Position■ teamLab New Graduates

=====

■募集ポジション/Positions■

1. Web Application Developer
2. iOS/Android Developer
3. UI/UX Designer (Web/Apps design)

■業務内容/Job Description■

1. Web アプリケーションエンジニア - Web Application Developer

自社で様々なパッケージ(CMS、EC、レコメンド、サーチエンジン、メール配信、チケット管理等)を開発し、それらを元に、幅広い分野のお客様にソリューションを提供します。開発には PHP、Ruby、Java、Go を利用し、Web の最新技術や最新 OSS、クラウド技術を積極的に取り入れ、新しい付加価値機能を導入していきます。

私たちの Web アプリケーションエンジニアは UI における演出およびフロントエンドのアーキテクチャの設計・実装も担当します。Web サイトだけでなく、モバイルデバイスやデジタルサイネージなど、アウトプットは多岐にわたります。デザイナーやマークアップエンジニアと共同で UI のブラッシュアップを行い、アウトプットのクオリティを高めます。

teamLab is looking for Web Application Developers who will be responsible for managing the interchange of data between the server and the users. Your primary responsibility will be to design and develop the server-side for these applications and coordinate with the rest of the team working on different layers of the infrastructure.

Our Web Application Developer also work closely with UI/UX designers and Catalysts (Project Managers), and bridge the gap between interface design and technical implementation, taking an active role on both sides by defining how the application looks as well as how it works.

- ・ Development Environment

PHP, Ruby, Go, JavaScript, Java

Typescript, Vue.js, React, Nuxt.js, Electron, WebGL, WebSocket, Node.js, webpack

2.スマートフォンアプリエンジニア - iOS/Android Developer

スマートデバイス向けアプリの設計、開発を行います。開発分野は金融、EC、スポーツや IoT など多岐にわたります。頻繁に登場する新しい技術を活用するため、チーム内でのナレッジ共有を密に行っています。

teamLab is looking for iOS/Android developers responsible for the development and maintenance of applications aimed at both mobile phones and tablets. Your primary focus will be the development of mobile applications for services in various industries such as finance, sports, entertainment and more. You will be working closely together with other engineers, UI/UX designers and Catalysts (Project Managers). Therefore, a commitment to collaborative problem solving, sophisticated design, and the creation of quality products are essential.

- ・ Development Environment

Swift, Kotlin, Flutter

3. UI/UX デザイナー - UI/UX Designer

Web サイトやアプリ、デジタルサイネージの UI/UX デザイン、グラフィックデザインなど、幅広いデジタル領域のデザインを担当します。カタリストと共に UX を考案したり、エンジニアと共同で UI のブラッシュアップを行い、アウトプットのクオリティを高めます。

【主な仕事内容】

- ・ テクノロジーを駆使した、多種多様な Web サイト (PC/スマートフォンなど) のデザイン
- ・ iOS/Android アプリのデザイン
- ・ デジタルサイネージ、映像作品、などのプロダクトに関わるデザインやグラフィック制作など
- ・ Web サイトの運用、保守

【作業環境】

- ・ Adobe Photoshop
- ・ Adobe Illustrator

- ・ Sketch
- ・ Adobe XD

We are looking for passionate designers with strong teamwork skills, who are interested in using new technologies to create solutions and interested in directing projects.

Our in-house team includes professionals from a diverse background - and your role as a designer role is to provide UI/UX for projects such as websites, applications, digital signage and other platforms. As a designer, you will work closely with our engineering, commercial team as well as other designers developing new UI/UX solutions.

At teamLab you will be able to connect and interact with other teams and craft projects that you wouldn't be able to make on your own. We are always looking for people who want to create with us.

【Responsibilities】

- Incorporating technology into your designs
- UI/UX for websites, applications and digital signage
- Creating visuals, graphics, videos or other materials
- Providing visual contents for various services

【Desirable Skills】

- Basic HTML/CSS knowledge
- Sketch
- Adobe (Photoshop, Illustrator)
- Adobe XD

■雇用形態/Employment status■

正社員/Full-time employee

■求める人物像/Requirements■

- ・ 今までにないアウトプットを目指して、常にチャレンジし続けることができる
- ・ UI の設計、UX の提案にも興味がある
- ・ 新しいものが好き
- ・ 広い視野を持って貪欲に学習できる
- ・ 分野外の技術でも積極的に勉強してプロジェクトを成功に導きたい

- ・ コミュニケーション能力が高い
- ・ 自発的に考えて行動できる
- ・ 最新の Web 技術に注目、精通しながら開発出来る
- ・ Individuals who with the goal of unprecedented output, continue to challenge continuously
- ・ Individuals who also interested in the design of UI and the proposal of UX
- ・ Individuals who love something new
- ・ Individuals who have a wide field of vision and hard work
- ・ Individuals who want to actively learn technologies outside the field and successfully guide projects
- ・ Individuals who have good high communication ability
- ・ Individuals who have the ability of spontaneous thinking, action
- ・ Individuals who to be interested in, and proficient in, and develop the latest Web technology etc.

■日本語力/Japanese ability■

Business level

■英語力/English ability■

Conversational (Not required but desired)

■勤務地/Working location■

チームラボ株式会社 101-0052 東京都千代田区神田小川町 2-12 小川町進興ビル 8F
teamLab Inc. Ogawamachi Shinko Bldg., 2-12 Ogawamachi, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan 101-0052

■勤務時間/Working hours■

10:00~19:00

■給与/Salary■

大学卒 短大卒 高専学校卒 専門学校卒 月給 23 万円~(学歴問わず能力・ スキルにより決定。過去実績 23~35 万円)

Monthly salary: 230,000 yen ~ (determined by ability and skill, regardless of educational background) Past results: 230,000 ~ 350,000 yen/month)

■賞与/Bonus■

半期決算賞与(年 2 回) Bonus (twice a year)

■休日・ 休暇/Holiday■

原則として、土曜、日曜、祝日、年次有給休暇(入社半年後付与)、年末年始、夏期休暇

In principle, Saturdays, Sundays, public holidays, annual paid leave (after six months of

employment), New Year holidays, summer holidays

■福利厚生/Benefits■

正社員・交通費一部支給(月2万円まで)・昇給随時、各種社会保険完備・永年勤続賞(3,5,10年ごとに30,50,100万円支給)・家族手当(子1人目:月2万円支給、2人目以降は+月5000円支給)・アフター交流手当て(社員4名以上が参加するスポーツに対して、費用補助)・各プロジェクトのキックオフ・打ち上げの費用補助・勉強会・カンファレンスの参加費用支給(事前申請制)

Permanent employee -Partial transportation expenses (up to 20,000 yen a month) -Pay raises at any time, various social insurance facilities -Continuous Service Award (300 thousand yen,500 thousand yen,1 million yen for every 3, 5, 10 years) -Family allowance (first child: 20, 000 yen per month, and after the second + 5,000 yen a month) -After-communication allowance (cost assistance for sports with more than four employees participating) -Cost assistance for kickoff and launch of each project -Participation fee for study meetings and conferences (pre-application system)

■主要言語(フレームワーク・ライブラリ)/ Work platform■

- ・ PHP、Ruby、Go、JavaScript、Java
- ・ PhalconPHP、Ruby on Rails、Angular、React、SpringBoot、PlayFramework、Revel
- ・ Apache、Nginx、Docker、MySQL、MariaDB、PostgreSQL、Redis
- ・ Node.js、webpack、gulp、Babel、React、Redux、AngularJS、Vue.js、Riot.js、WebGL / Canvas、Electron
- ・ Kotlin、Java、Swift、C、C++