



## AI Project Manager マザーズ上場優良ベンチャー/Python×English speaker 大歓迎！

世界十カ国以上から集まった優秀な技術者とスタッフで世界をリードする仕事

### Job Information

#### Hiring Company

Digital Media Professionals Inc.

#### Job ID

1059231

#### Division

サイバーAIディビジョン

#### Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less)

#### Non-Japanese Ratio

About half Japanese

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Tokyo - 23 Wards, Nakano-ku

#### Train Description

Tozai Line, Nakano Station

#### Salary

6 million yen ~ 10 million yen

#### Work Hours

休憩時間 60分 専門業務型裁量労働制適用（みなし労働時間9時間/日） 就業時間目安 9：00～19：00

#### Holidays

年間休日 120 日 有給休暇 初年度 10 日（4 か月目～）完全週休二日制 土 日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始

#### Refreshed

January 26th, 2022 04:00

### General Requirements

#### Minimum Experience Level

Over 3 years

#### Career Level

Mid Career

#### Minimum English Level

Business Level (Amount Used: English usage about 50%)

#### Minimum Japanese Level

Fluent

#### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

#### Visa Status

Permission to work in Japan required

### Job Description

株式会社デジタルメディアプロフェッショナル（DMP）は、GPU・AI向け半導体企業です。

近年GPUを利用したディープラーニング(深層学習)が最新のAI技術の火付け役となり、関連技術が飛躍的に進歩しています。GPUが、コンピューター、ロボット、自動運転車など、機械が世界を認知・理解する頭脳の役割を果たすようになっていきます。**DMP**は、そのGPUおよびAI向け半導体を提供する国内唯一の企業であり、日本および世界をターゲットに成長しています。

=====

## AI プロジェクトマネージャー

=====

### 【業務内容】

AIプロジェクトマネージャーとして、以下の業務を担っていただきます

- ・画像に関わる研究開発業務（機械学習、深層学習、画像処理、画像認識など）
- ・少人数（2～5名程度）のチームマネジメント

-スケジュール管理

-各メンバーの業務進捗管理

-お客様の要望ヒアリング・提案（技術面）

-他部門との折衝（プロジェクトはグループが入り混じって開発することになりますので、各部門との折衝も必要になってきます。ベトナムの開発部隊とのコミュニケーションに英語使用します。）

### 【組織構成】

開発部門は大きく2つ【R&D部門】と【開発部門】に分かれており、今回はR&D部門での採用です。

R&D部門は主にAI関連の技術開発を行っている部門で、フランス人部長のもと2名のマネージャー＋メンバーで構成されています。今回募集するポジションはマネージャー候補（チームリーダー）としての採用になります。

### 【募集背景・ポジションの魅力】

◎AI関連製品の引き合い増加に伴う増員です。また、開発と同時にチームマネジメントができる方を求めています。

◎部門内に部長含めた外国籍は5名で多国籍な環境ですが、英語は読み書きレベルができれば問題ございません。

◎各人の個性やアイデアを尊重しており、多様なメンバーと一緒に働くことで、各人が創造性を発揮することを重視しています。

◎少数精鋭でプロジェクトを進めるため、各人に与えられる裁量が大きく、プロジェクト全体を見渡しながら仕事をしていただくことができます。

◎エンジニアは専門業務型裁量労働制をとっており、各人が臨機応変に就業しています。

◎部門や年齢、国籍、性別の垣根がない会社の為、活発な意見交換やアイデアの共有が行われています。

## Required Skills

### 【必須要件】

- ・Pythonでの開発経験
- ・AI（画像に関わる）開発業務経験

※マネジメント経験は問いません。マネジメント志向のある方やプロジェクトリーダーとしてのご経験者などを歓迎しております。

### 【歓迎要件】

- ・少人数（2～5名程度）のチームマネジメント経験者
- ・英語力（メールでの読み書きができる）\*部門の半分は外国籍エンジニアですが、日本語ができる者もおります。

### 【求める人材像】(以下のような人材が活躍しています)

- ・チームと適切にコミュニケーションを取り、一体感を持って業務に取り組める方
- ・新しい技術に興味関心がある方

## Company Description

世界十ヵ国以上から集まった優秀な技術者やスタッフが、**DMP**を世界をリードする「**AI Computing Company**」にするという共通の目標に向かい、日々邁進しています。

当社はこれまで「Visualize the Future」をスローガンに、独自に開発した組込機器向けGPU IPコアや関連ソフトウェアのライセンス、ならびに自社製SoC事業を展開してきました。おかげさまで、ゲーム機、カメラ、プリンター等、当社のGPU IPコアを搭載したお客様の製品出荷台数は累計一億台を超えています。

今日では、急速に拡大するAI分野、特に自動運転やファクトリーオートメーションなど、大量のデータのリアルタイム処理が求められるエッジAIの分野に注力しています。2002年創業以来、世界有数のGPUカンパニーとして、組込向けGPUで培った小型化、低消費電力化、高性能化のノウハウをフルに活用することで、業界で最も競争力のあるエッジAI向け推論プロセッサIPや、それを搭載したモジュール製品、またDMPのAIおよび画像処理技術を集大成したソフトウェア製品を、独自AIプラットフォーム「ZIA™」を通じて提供します。

また、ZIA™を中核とするDMP AIポートフォリオを、多くのパートナー企業との連携によるAIエコシステムを通じ最適なソリューションとして提供することで、お客様の幅広い要求にお応えしていきます。

人口減少による人手不足、高齢化、それに伴う医療費増大など、今日社会が直面する数々の課題を克服するうえで、AIを利

用したモビリティ製品全般に向けた自動運転、自律運転や、ロボティクス技術を活用した省力化・自動化システムは今後ますます重要性を増していきます。DMPはこれらを重点分野として取り組み、AIアルゴリズム、ソフトウェア、ハードウェアの一貫した開発体制を持つ強みをベースとした製品・サービスを核として、常に先進的なAIソリューションを提供し続けていきます。

**当社の採用は人物重視です！**

チャレンジ精神が旺盛で、常に新しいものを取り入れ変化していくことにポジティブな方を大歓迎いたします。CGや半導体に興味があり、こんな仕事をやってみたいといった希望も歓迎しますので、まずはお気軽にご応募ください。

**The talented engineers and staff from over ten countries throughout the world are working hard to achieve the common goal of making DMP the world's leading AI Computing Company.**

Under the slogan "Visualize the Future", DMP has deployed licensing business of our own proprietary GPU IP core for embedded devices and related software, and proprietary SoC business. The total number of products shipped by customers, such as game consoles, cameras, printers, etc., equipped with our GPU IP core has exceeded 100 million units.

Today, DMP is also focusing on the rapidly expanding AI (Artificial Intelligence) market especially in the area of edge AI, which requires real-time processing of large amounts of data, such as autonomous driving and factory automation. Since the establishment in 2002, DMP, as one of the world's leading GPU companies, has cultivated know-hows in size reduction, low power consumption, and high performance in the field of embedded GPUs. By making full use of those know-hows, DMP provides the industry's most competitive inference processor IPs for edge AI, module products equipped with those IP, and software products that integrate DMP's AI and image processing technology, through our unique AI platform "ZIA".

In addition, DMP will meet a wide range of customer's needs by providing the DMP AI portfolio centered on ZIA as optimal solutions through the AI ecosystem in collaboration with many partner companies.

In order to overcome many issues facing the society today, such as labor shortages due to population decline, aging, and the accompanying increase in medical expenses, autonomous driving utilizing AI for all mobility products and labor-saving/automation system utilizing robotics technology will be increasingly important in the future. DMP will focus on those areas, and will continue to provide advanced AI solutions, centered on products and services based on our strengths of consistent development system of AI algorithm, software and hardware.

**DMP places the most importance on the characters of applicants!**

DMP welcomes those who are eager to take on new challenges and always willing to take in new things and change oneself. If you are interested in CG, semiconductor and/or AI, DMP is also eager to hear about what you want to do. Please feel free to apply first.