職務経歴書

氏名 ABDULSALAM Mohammad Kabir 090-9866-3950

mkab. abdulsalam@gmail.com

■ 職務経歴

株式会社 Ninja Egg /大阪 (ソーシャルゲーム(ネイティブ/ブラウザ)、スマートフォン向けのゲームの企画開発) 従業員数:95名

期間	業務要約			
	【業務内容】20 とスマートフォン向けのゲーム開発			
2016年1月				
~ 現在	【担当業務】既存ゲームのメカニクスとシナリオの開発			
	【規模・担当業務】市場にでて3年の自社開発ソーシャルゲームの機能追加、バグ修正、パフォーマンスの改善			
	【チームメンバー/役割】メンバー数:10名 役割:サーバーサイド開発			
	【業務要約】			
	◆ 自社タスクマネージメントとプロジェクト最適化のための新規機能の開発			
	- 従業員の業務進行度確認、業務レポート			
	- 従業員のチャットルーム開発			
	- 会社のタイムカードアプリに新機能を追加 			
	◆ ウェブブラウザー向けの新機能の導入			
	- バトルシュミレーション、ゲームショップ内でのユーザーのアイテム交換			
	◆ サーバーメンテナンス			
	- バグの修正とエラーの解消、システムの更新 			
	【個人営業実績】			
	検索アルゴリズムと Redis を使用し、バトルマッチメイキング機能を 55%の改良			
	Redis と Web Cache を使いサーバー更新所要時間を 20%改善			
	【プログラミング言語】			
	Python, Django, Redis, HTML5, CSS3, JavaScript, MySQL, Git, JIRA (Agile development)			

Serenis / フラ	ンス Rousselet 社の子会社、タクシーサービスや不動産向けの CRM とアフターセールス 従業員数:7名			
期間	業務要約			
	【業務内容】タクシーサービスや不動産向けのアフターサービスと CRM			
2015年2月	【主な顧客】HSBC(銀行), SeLoger(不動産), Logic-Immo(不動産)			
~2015年8月	【担当業務】不動産向けのイントラネットとアプリの開発			
	【チームメンバー/役割】 メンバー数:7名 役割:ソフトウェア開発			
Internship				
	【業務要約】			
	◆会社全体のイントラネットのアップデート			
	– イントラネットを MySQL 5.6.23 version と PHP 5.6 version に移行			
	- 新規 PHP セキュリティシステムに準じたウェブサイトにアップデート			
	◆不動産データ管理向けのアプリケーション開発			
	- カスタマーサービス担当者へ不動産情報の収集と配信			
	【個人営業実績】			
	不動産関連データを収集するアプリから必要な情報を得たことにより、カスタマーサービスに要する所要時			
	間を 10%削減			
	【プログラミング言語】			
	Java, JAXB, PHP5, XHTML, CSS3, JavaScript, MSSQL, JTDS, Apache, NetBeans			

	アン・(1) コングルフン 1 / (元大兵) 1 - (元大兵) 1			
期間	業務要約			
	【担当業務】ビッグデータの収集、修復、処理			
2013年5月	【主な顧客】リヨン空港、Betaadvisor(フランスでNo.1の公営競技サービス)			
~2013年8月	Opcaim (金属工学用職業訓練を提供)			
Internship	【業務内容】ビッグデータ移行用の API			
	【メンバー/役割】メンバー数:5名 役割:ソフトウェア開発			
	【業務要約】 ◆データ移行用の API 開発 - 顧客データを Google Cloud Datastore から/Google Cloud Datastore へ移行			
	【個人営業実績】 データを 100%移行(ロスなし)			
	【プログラミング言語】 Java (J2EE), JUnit, Google Datastore, Google App Engine, Google Guava, PostgreSQL, JDBC, Ruby on Rails, Git			

■ 学歴

パリ第6大学 ピエールとマリ・キュリー、ソフトウェア工学学部、フランス 平成25年9月 ~ 平成27年6月

修士号:ソフトウェア工学

専攻: ソフトウェアエンジニアリング、アルゴリズム、データベース、契約に応じたパターンやデザインの設計

主なプロジェクト:アンドロイド開発用のソフトウェア製品系列やプロダクトラインメソッドの研究

- AndroidとFeatureIDEを使い会議プランナーアプリを開発

(Feature IDEはソフトウェア製品系列のオープンソースソフトウェア)

マルヌラヴァレ大学、計算機科学学科、フランス

平成 24 年 9 月 ~ 平成 25 年 4

月

修士号: Computer Science and Computer Networking

専攻: Java 開発、アルゴリズム、データベース、ネットワーキング

主なプロジェクト: クライアントサーバモデルと TOP、UDP プロトコールを使いマルチプレーヤーゲームの開発

セルジー・ポントワーズ大学、計算機科学学科、フランス

平成 21 年 9 月 ~ 平成 24 年 4

月

学士号: Computer Science

専攻: アルゴリズム、データベースの開発とデザイン、Java プログラミング、Web 開発

主なプロジェクト: クレイグズリストに類似する Web 広告の開発

■資格	■IT スキル	
 • 英語:母国語	Office	ワード、エクセル、パワーポイント, LATEX
・フランス語:流暢	プログラミング言語	Java, Python, PHP5, C, C++, HTML, CSS, Android, MySQL, Oracle,
· 日本語:日常会話		PostgreSQL, Script Shell (Bash), UML, JavaScript, XML
・スペイン語: ビギナー	フレームワーク/ツールキット	Django, WordPress, Apache, Google App Engine
	ウェブサーバー/APIs	LAWP, JDBC, ODBC, JTDS, Redis, JIRA
	オペレーティングシステム	Android, Windows, Linux, Macintosh
	ヴィジュアライゼイション	VMware, VirtualBox
	メソドロジー	Agile development, Design Patterns

■自己PR

コンピュータプログラミングは、問題解決をしたり常に新しい技術を応用することにとても魅力があると思います。

自分の知識や考えを使いいゼロからプログラミングをすること、既存アプリに新規機能を加えること、アプリのパフォーマンスの改善をすることにとてもやりがいがあります。

私はいろいろなプログラミング言語やアルゴリズムの構築法を学び、多機能なプログラムを作り上げた経験を活かし、ソフトウェア開発者となり世界の先端を走る産業向けの特殊なソフトウェア開発をしたいと思っています。

そして、いつも新しい技術を学び、実践に応用したいと思います。

将来的には、様々な経験をもつメンバーのリーダーとなり、後輩に指導しハイテクノロジーに対する熱意を伝えていきたい と思います。