職務経歴書

2017年02月20日現在 氏名:グェン ホン クィ

■ 職務概要

大学で勉強しているとき、私の仕事は教授の助手でした。大学の学生にプログラミング言語を教えていまし た。テクニカル 英語の知識が専門技術ですが、自習や自分で研究することや ウェブ を作成することに役に立っ ています。今まで、7つのブロジェクトを参加しました。大学を卒業後、FPT 会社に入社しました。 会社で私の仕事はウェブとソフトウェアを作りました。

■卒業プロジェクト

大学名 FPT APTECH (開発期間: 2010年09月~2012年9月)

開発期間	プロジ	ェクト名・内容	担	当業務	環境・言 語等	組織・役割
2011年06月 ~ 2011年09月 (3ヶ月)	Serwiz Center シス このソフトウェアはエ 客ケアシステムです	レクトロニックの会社の顧		ラミング	【OS】 Windows 7 【言語】 Java 【DB】 MySQL	役職: リーダー PJ 要員: 3名
Call Centre Login CALL CENTRE MANAGAMENT SYSTEM Spring Administration Hote Spring A						



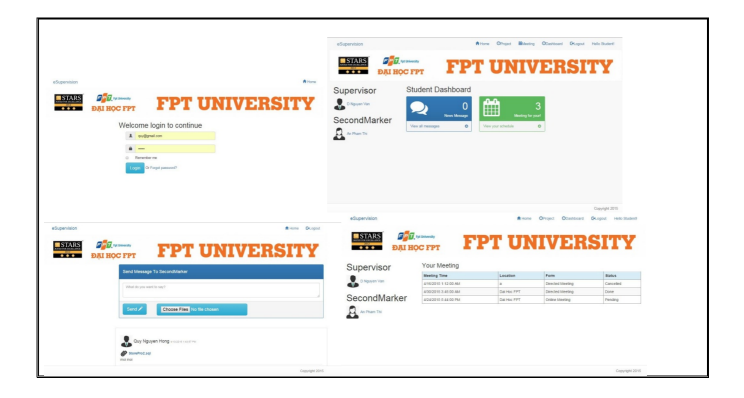
開発期間	プロジェクト名・内容	担当業務	環境・言 語等	組織・役割
2012年05月	電子取引システム	-詳細設計	[08]	役職:
\sim		-プログラミング	Windows 7	リーダー
2012年08月	このウェブサイトでは電車のオンラインチケット	-テスト	【言語】	PJ 要員:
(3ヶ月)	システムです。		C#	3名
			[DB]	
			MySQL	



大学名 GREENWICH 大学

(開発期間:2012月10月~2015年07月





■職務経歴

会社名: FPT ソフトウェア会社 (勤務期間: 2015 年 06 月~2015 年 12 月)

◆事業内容:ソフトウェア開発

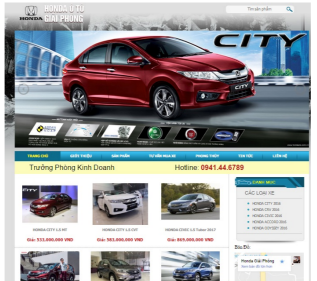
◆従業員数:500名

開発期間	プロジェクト名・内容	担当業務	環境・言語 等	組織・役割
2015年6月 ~ 2015年12月 (6ヶ月)	画像処理システム このソフトウェアでは写真から識別し、識別データ、データ処理および、データベースを保存します。 ハードコピー用紙のフォーマットからのデータは、データに変換し、ハードドライブに保存されます。	-現状分析 -開発 -品質テスト	【OS】 Windows 7 【言語】 Java 【DB】 MySQL	役職: メンバー PJ 要員: 10名

■アルバイト案件:

<u>私のプロジェクト</u> (勤務期間:2015年04月~2015年12月)

開発期間	プロジェクト名・内容	担当業務	環境・言 語等	組織・役割
2015年04月	電子取引システム	-画面設計	[08]	役職:開発
\sim		-詳細設計	Windows 7	者
2015年06月	このウェブサイトは車の販売です。	-データベース開	【言語】	PJ 要員:
(2ヶ月)		発	PHP	1名
		-テスト	[DB]	·
			MySQL	





開発期間	プロジェクト名・内容	担当業務	環境・言 語等	組織・役割
2015 年 06 月 ~ 2015 年 12 月 (6 ヶ月)	病院システム このソフトウェアは患者情報の管理、処方管理、 入院のスケジュール、 入院費。	-画面設計 -詳細設計 -データベース開 発	【OS】 Windows 7 【言語】 .Net	役職: リーダー PJ 要員: 5名
(0 / Д)		元 -プログラミング -テスト	【DB】 MySQL	0.41

■ 保有資格

- APTECH HDSE (2012年 10月)
- TOEIC 700点 (2013年 12月)

■ テクニカルスキル

- ・OS: Windows (5年)、MacOS (2年)。
- ・開発言語: Java (学習経験2年/実務1年)、IOS (学習経験3ヶ月)、ANDROID (学習経験3ヶ月)、 .NET(学習経験6ヶ月/実務6ヶ月)、PHP(学習経験3ヶ月/実務2ヶ月)、C#(学習経験3ヶ月)。
- DB: SQLserver (学習経験 5年/実務2年)。

■ 得意分野

- ・Java や. Net を使用した、ウェブサイトやアプリケーション開発
- ・要件定義から設計、開発、テスト、導入までの全工程を経験
- ・リーダー経験(進捗管理、後輩指導)

- ・業務アプリケーションの画面設計・開発
- ・迅速に新しい技術を学べます。

■ 自己PR

プログラミング以外の経験・知識

私の長所は、真面目で研究熱心で約束の時間を必ず守るところです。勉強するときいろいろな方法を考え、まずやってみて、それから適すると思う方法を選んで利用するようにしています。

私は創造性と冒険が好きです。なぜなら創造性と冒険があり、私の頑張る気を強めてくるからです。そして難しいことの峠を越えた後、楽しく、幸せに感じます。時間が空いてる時、新しい技術を研究したり、知識を得るため新聞を読んだりしています。特に、いろいろな国の人と交流したいので言語の勉強に興味があります。日本の科学技術はいろいろな分野をリードしているので、日本で働きながら勉強するのが私の夢です。

今、私は日本語がまだ上手ではありませんが、まいにち一生懸命勉強して、だんだん上達しております。日本語が面白く感じ、毎日もっと頑張っていきたいと思っています。

長期に日本で働きたくて、職場ロケーションは東京や他の県でも構いません。

新しい知識を吸収する能力

これまでシステム構築プロジェクトに参加してまいりました。常に新しい技術を勉強し、取り入れることによって自身の価値をあげていけるように心掛けております。