**履歴書**

作成年月日：2021年02月25日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **個人情報** | | |
| 氏名：ダン ディン　 ロン  Dang 　 Dinh 　 Long | 🗹男  🞎女 |  |
| 生年月日:1990年 02月13日 | |
| 住所：Hanoi、Vietnam | |
|  | |
|  | |

|  |
| --- |
| **職業目標** |
| 設計者、IT専門家、ソフトウェアアーキテクチャ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学歴** | | | |
| **大学名** | **専攻科目** | **卒業年** | **得成績** |
| ハノイ工科大学 | 数理情報学科 | 2013 | 良 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **外国語**  **1：初学者　～5：完璧** | | | | |
| **外国語** | **聴解** | **会話** | **読解** | **作文** |
| 英語 | 3 | 2 | 4 | 3 |
| 日本語 | 4 | 4 | 4 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **他の証明書** | | | |
| **証明書** | **得成績** | **発行日** | **発行所** |
| 日本語能力試験N2 | 合格 | 2015年 | JLPT |
| ITパスポート | 合格 | 2016年 | IPA |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **経験** | | |
| 会社名：**Citigo Software JSC** | | |
| 地位　：開発者 | | **職務内容**：  ソフトウエア開発 |
| 期間：1年半間（2012年08月～2014年3月） | |
| 会社名：**Luvina Software JSC** | | |
| 地位　：（左側にあらわれている） | | **職務内容**：  ソフトウエア開発（ベトナム−１年半）  ↓  SE→BSE（日本滞在-4年間）  ↓  サーブPM、PM、設計者（ベトナム−１年半） |
| 期間：7年間　（2014年03月～現在） | |
| **参加プロジェクト** | | |
| プロジェクト名：社員評価システム開発  顧客：オーストラリア顧客 | | |
| 開始日：2012年08月  終了日：2014年03月 | ・概要：仕事の基準と社員の担当に基づく社員を評価するシステム  ・使用言語：ASP.NET4.0、DotNetNuke、C#、Microsoft SQL Server 2008  ・作業内容：   * 画面ロジック実装 | |
| スコープ（人数）：6人 |
| 地位：開発者 |
|  | | |
| プロジェクト名：ファイル管理モデル開発  顧客：日本顧客（NRI） | | |
| 開始日：2014年03月  終了日：2014年07月 | ・概要：銀行データベースから大きい量にファイルを作成、変換するモジュール  ・使用言語：C、Oracle  ・作業内容：   * テストケース作成、テスト実施 | |
| スコープ（人数）：25人 |
| 地位：テスター |
|  | | |
| プロジェクト名：Biz  顧客：日本顧客（SMS） | | |
| 開始日： 2014年07月  終了日： 2015年08月 | ・概要：被保険者にケアプランを作成して、ケアプランの実施を管理する。サービスを請求する。  ・使用言語：Java、JSF、Spring、Hibernate、MySQL　2005  ・作業内容：   * 画面ロジック実装 | |
| スコープ（人数）：30人 |
| 地位：開発者 |
|  | | |
| プロジェクト名：SmartMenu  顧客：日本顧客（アフラック） | | |
| 開始日： 2015年08月  終了日： 2016年04月 | ・概要：代理店の営業担当者が使って   * 保険対応の見積と実績を管理する。 * お客さんに訪問する予定、タスクを管理する。   ・使用言語：Salesforce（Visual Page、Apex）  ・作業内容：   * 画面ロジック実装 * チェックリスト(UT)作成、消化 | |
| スコープ（人数）：3人 |
| 地位：オンサイトSE |
|  | | |
| プロジェクト名：TNet  顧客：日本顧客（東京海上日動火災保険） | | |
| 開始日： 2016年05月  終了日： 2018年04月 | ・概要：CRMシステム、代理店の営業担当者にサポートシステム。モバイル（iOS、Android）向けSalesforceプラットフォームでハイブリッドアプリケーション。   * お客さんに訪問するスケジュールを管理する * お客さんの情報、保険対応を管理する。 * 社内ソーシャルアプリ（Chatter、Community）   ・使用言語：Salesforce（Visual Page、Apex、Lightning Component、WebService）、Jquery、Jquery Mobile、Cordova、iOS（Objective-C）、Android（Java）  ・作業内容：   * 画面のプロトタイプ作成、ロジック実装 * 新規的な技術を調べる * テスト仕様書(UT、IT)作成、消化 | |
| スコープ（人数）：6人 |
| 地位：オンサイトSE |
|  | | |
| プロジェクト名：飲食店  顧客：日本顧客（株式会社ぐるなび） | | |
| 開始日： 2018年05月  終了日： 2019年03月 | ・概要：飲食店の情報を集めたウェブサイを運営する   * 飲食店等の情報提供サービス。 * 飲食店等の経営に関わる各種業務支援サービスの提供。   ・使用言語：PHP（FuelPHP、Laravelのフレームワーク）  ・作業内容：オンサイトBSE   * お客様の希望と要件定義を明確にして、オフショア側に伝える。 * 進捗の管理、お客様に報告する。 * 画面設計書作成、テスト仕様書（単体・I T ）のレビュー。 | |
| スコープ（人数）：12人 |
| 地位：オンサイトBSE |
|  | | |
| プロジェクト名：BOSS  顧客：日本顧客（ヤマト運輸株式会社） | | |
| 開始日： 2019年04月  終了日： 2020年01月 | ・概要：宅急便・運転システム。   * 輸送管理 * 傭車計画 * 伝票計上 * ボックス偏在管理   ・使用言語：Java、Biz/Browser  ・作業内容：サーブPM、PM   * オンサイトBSEからお客様の要件定義を受けて、見積を出す。 * プロジェクトのスケジュールとプロジェクトの計画を作成する。 * プロジェクト計画をメンテナンスして、品質管理、プロジェクトのリスク・トラブルを解決する。 * プロジェクトの状況をPMOに報告する。 | |
| スコープ（人数）：6人 |
| 地位：サーブPM/PM |
|  | | |
| プロジェクト名：ESR  顧客：日本顧客（ソフトブレーン株式会社） | | |
| 開始日： 2020年02月  終了日：現在 | ・概要：SFAシステムのリニューアル  ・使用言語：JAVA、Reactive、AWSプラットフォーム、Microserviceアーキテクチャ  ・作業内容：設計者、チームリーダー   * 既存のシステムのソースコードを調査して、DB設計書と画面・APIの設計書を作成する。 * 他のメンバーをサッポトする。 | |
| スコープ（人数）   * SPOTの段階：300人 * ODCの段階：12人 |
| 地位：設計者、チームリーダー |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **スキル** | | | | | |
| **スキル** | | | **実際作業期間**  **（月数）** |  | **ランク（1：初学者～5：完璧）** |
|  | **プログラム言語** | | | | |
| ***C/C++*** | ANSI C | 4 | |  | 2 |
| Network Programming |  | |  | 2 |
| Socket Programming |  | |  | 2 |
| Linux Programming |  | |  |  |
| Multi-threads/processes programming |  | |  | 3 |
| ***Java*** | Java | | 24 |  | 4 |
| J2EE | | 12 |  | 2 |
| J2SE | | 12 |  | 4 |
| Java XML | | 10 |  | 2 |
| JDBC | | 10 |  | 2 |
| Servlet | | 10 |  | 3 |
| ***.Net*** | ASP.Net | | 15 |  | 3 |
| C#.Net | | 15 |  | 3 |
| VB.Net | |  |  |  |
| Web Service | | 2 |  | 2 |
| ***Salesforce*** | Visual Page | | 24 |  | 4 |
| Apex | | 24 |  | 4 |
| Lightning Component | | 5 |  | 4 |
| Standard Setting | | 2 |  | 3 |
| Trigger, Batch | | 2 |  | 3 |
| **他の言語** | C# | | 15 |  | 4 |
| Assembler | |  |  | 1 |
| Javascript | | 35 |  | 3 |
| Jquery | | 35 |  | 3 |
| Jquery Mobile | | 12 |  | 5 |
| Xml | | 3 |  | 2 |
|  | [**ウェブ**](javascript:do_open_goo_wind('ウェブ')) | | | | |
|  | PHP | | 6 |  | 2 |
|  | ASP | |  |  | 2 |
|  | JSP | | 7 |  | 2 |
|  | Design | |  |  |  |
|  | Joomla | |  |  |  |
|  | **データベース** | | | | |
|  | Analysis & Design | |  |  | 2 |
|  | MS SQL Server | | 15 |  | 3 |
|  | Oracle | | 3 |  | 1 |
|  | My SQL | | 7 |  | 2 |
|  | Postgre SQL | | 3 |  | 3 |
|  | [**ネットワーキング**](javascript:do_open_goo_wind('ネットワーキング')) | | | | |
|  | Administration | |  |  |  |
|  | **分析＆設計** | | | | |
|  | UML | | 1 |  | 1 |
|  | [**オペレーティングシステム**](javascript:do_open_goo_wind('オペレーティングシステムイメージ')) | | | | |
|  | Linux | |  |  |  |
|  | Windows Server 2008, XP | | 15 |  | 1 |
|  | **その他** | | | | |
|  | XML | |  |  |  |
|  | SVN | | 22 |  | 2 |
|  | Ajax | | 15 |  | 2 |
|  | Visual studio　2010 | | 15 |  | 3 |
|  | XAMPP | |  |  |  |
|  | Apache | |  |  |  |
|  | IIS | |  |  |  |
|  | Tomcat | | 7 |  | 1 |
|  | AWS | | 6 |  | 2 |

|  |
| --- |
| **趣味** |
| 音楽、ドラマ、旅行 |
| アニメ、漫画 (Naruto、Dragon Ball)、スポーツ |