**職　務　経　歴　書**

2024年9月11日現在

氏名 : 室原　一貴

■**職務要約**

2022年、株式会社ATJCに入社しました。

入社後2年間、医療メーカー向けのWebシステムの開発に従事し、近年は医療機関向け基幹システムの開発業務も兼務しております。

■**得意とする分野・スキル**

・ヘルプデスク業務

・医療業界の業界知識

■**PCスキル/テクニカルスキル**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| カテゴリ | 種別 | 経験年数 | スキルレベル・備考 |
| 担当業務 | ・基本設計  ・テスト  ・運用保守  ・ヘルプデスク | 半年未満  1年  1年  2年 | メンバーとして従事 |
| OS | ・Windows  ・Linux | 2年  半年未満 | 通常使用に問題なし  基本コマンドは通常使用に問題なし |
| 言語 | ・C#  ・HTML  ・CSS  ・Java | 半年未満  半年未満  半年未満  半年未満 | 調べながらであれば作業可能  自己研磨 |
| フレームワーク | ・.NET | 半年未満 |  |
| DB | ・MySQL  ・Oracle | 半年未満  半年未満 | 通常使用に問題なし |
| その他ネットワーク、クラウド等 | ・Excel  ・Word  ・Power Point  ・Git  ・AWS | 2年  2年  2年  2年  1年 | 通常使用に問題なし  調べながらであれば作業可能 |

※実務経験のみを記載しております。大学等での経験年数は含めておりません。

■**職務経歴**

勤務先 : 株式会社ATJC 　　　　 (勤務期間 : 2022年8月～2024年9月)

◆資本金 : 4.8千万円 ◆従業員数 : 400名

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 期間 | 業務内容 | 環境 | 組織/役割 |
| 2022年11月  　 ～  2024年9月 | 【プロジェクト内容】  医療メーカー向けWeb精度管理システム開発  【開発手法】  ウォーターフォール  【担当業務】  ・テスト工程(総合試験、受入試験)  ・障害調査 | HTML  CSS  Java  TypeScript  C#  AWS | 【組織】  チーム：7名  【役割】  メンバー |
| 2024年4月  　 ～  2024年9月 | 【プロジェクト内容】  医療機関向け基幹システム開発  【開発手法】  アジャイル  【担当業務】  ・基本設計(画面設計)  ・実装(使用言語：C# )  ・テスト工程(単体試験) | C#  .NET FrameWork | 【組織】  チーム：10名  【役割】  メンバー |

■**資格**

* 普通自動車第一種運転免許 (2022年9月)

■**自己PR**

　◆新しいものを柔軟に、かつ素直に受け入れて実行に移す力

　私は、素直で柔軟性があると周りの人から言われます。

仕事においてもですが、普段から興味を持ったこと、新しいことに素直にやってみようと思い、チャレンジしています。今までコーディングの経験がありませんでしたが、2024年4月より新たにC#を用いたコーディングにチャレンジしました。右も左もわからないなかでもコーディングの難しさやコーディングしたプログラムが正しく動作したときの達成感を味わうことができ、改めてチャレンジしてよかったと感じました。

入社後も、様々な言語でのコーディングにチャレンジし、コーディングの奥深さや達成感を求めていきたいと思います。

◆スキルアップを目的とした自己研磨

　自己研磨力があり、一つの物事に対して真摯に向き合い、周りからしっかりと信頼を構築する力があります。

入社後、2024年4月まで社内研修を含めコーディング経験がありませんでした。そのため業務後のほかに、休日にも業務で使用しているC#の基礎部分やアプリケーション作成の勉強をしております。

業務で使用している言語のほかにも興味のある言語を勉強しております。

入社後も引き続き自己研磨力を生かして業務後や休日にも業務での使用有無にかかわらず、積極的にスキルアップを目的とした自己研磨をしたいと思います。

◆UI/UXを意識した開発

　画面設計時にシステムを使用するユーザーの使いやすさや見やすさを意識して、画面設計をするように意識しました。

また、障害調査時もユーザーからの障害報告時に関係する機能にも障害がないかの確認や、総合試験終了後も機能仕様書通りの動作をしているかの再確認や機能仕様書の不明瞭な部分の動作確認も行い、必要に応じて修正の依頼を行いました。その結果、ユーザーから障害報告を受ける前に障害修正を行い、障害報告時にはすぐに修正の確認を依頼することができました。

以上

是非、面接の機会をいただければと思います。何卒よろしくお願いいたします。