**職 務 経 歴 書**

①【GitHubアカウント】

https://github.XXXXXXXXX

②【研修環境】

OS：Windows10

言語：Java 8、PHP 7、HTML 5、JavaScript（jQuery）、CSS 3、SQL

DB：MySQL 14

ミドル：apache、Tomcat 8,9

開発環境：Eclipse 4.7、STS 4、VSCode

フレームワーク：SpringBoot

その他ツール：git、GitHub、XAMPP、Discord

③【経歴要約】

○○高校に進学し、陸上部に所属しておりました。高校を卒業後は、××大学経済学部に進学し、経済政策を取り扱うゼミに所属しておりました。サークル活動では、合唱サークルに所属、2年次からグループをまとめるリーダーとしても活動していました。大学卒業後は株式会社○○○○に就職。2年間飲食店で働いておりました。その中で、コロナ禍を体験したこともあって将来に不安を感じ、手に職をつけたいと思い、IT業界に進みエンジニアとして働くことを決め、プログラマカレッジに参加しました。現在就職活動中になります。

④【エンジニアになりたい理由】

* 日頃からPCやスマートフォンをよく利用しており、システムやアプリによって世の中が便利で快適になっていくことを実感しました。そして、私も世の中の人に役立つシステム作りに携わっていきたいと考えました。
* 周りの知人にはエンジニアとして働いている人が多く、話を聞いていく中で、エンジニアは将来性があると感じ、思い切って挑戦してみたいと思ったからです。

⑤【職務経歴】

■ 2019年9月～2021年8月

|  |
| --- |
| ■ **株式会社○○○○** / 　正社員　　事業内容：居酒屋の経営 |
| 【職務内容】* 居酒屋での接客、店舗清掃、調理、シフト作成を担当しました。
* 夜勤時はその日のレジの仮点検、レジ内金額の過不足確認、オーナーより指定された金額を本部へ送金といった業務を任されていました。
 |

⑥【研修内容】

 ■ 2021年9月～2021年11月　インターノウス株式会社　プログラマーカレッジにて

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **期間** | **業務内容** | **環境** |
| 2021年9月 | **研修（１）**【研修内容】Webサイト構築の基礎（HTML5/CSS3/JavaScript/jQuery）　・プログラミング基礎の動画学習、写経　・サイト構築用環境作成　・2カラムレイアウトの作成　・ブログサイトの実装データベース演習　・XAMPPを使用したSQL演習　・コマンドプロンプト上でのSQL演習　・データベース(MySQL)環境構築とSQL演習　・データベース演習課題(CRUD、inner join、outer joinなど)バージョン管理システム概論　・git及びGitHubを使用した環境構築及び演習　・eclipse上でgitの操作PHP演習（初級）　・PHP基礎の動画学習　・PHPの基本構文とプログラミング演習　・問い合わせフォームの作成　・掲示板の作成PHP演習（中級）　・PHPの基本構文とプログラミング演習　・セッション、クッキー　・正規表現、プリペアードステートメント　・ログインマイページの作成Java演習（基礎構文）　・Java基礎の動画学習、写経　・eclipseの使い方　・Javaの基本構文とプログラミング演習Java演習（オブジェクト指向）　・JavaとMySQLを使ったJDBC接続　・オブジェクト指向演習　・コレクションフレームワーク　・Javaサーバーサイド技術（JSP、Servlet） | ◆ホストOS：Windows11 ◆DB：MySQL ◆ミドル：git、GitHub、Eclipse4.7、Tomcat9、SpringBoot ◆言語：HTML5、CSS3、PHP、JavaScript（jQuery）、Java8、SQL  |
| 2021年10月 | **研修（2）**【研修内容】SpringBootフレームワーク入門　・SpringBootの基礎　・STSのインストール　・ログイン認証サイトのソースコードを写経　・ログイン認証サイト実装個人ECサイト構築プロジェクト演習　・ECサイトのソースコードを写経　・ECサイトの実装 | ◆ホストOS：Windows11 ◆DB：MySQL ◆ミドル： git、GitHub、STS4、Tomcat9、SpringBoot ◆言語：HTML5、CSS3、JavaScript（jQuery）、Java8、SQL |
| 2021年11月 | **研修（3）**【研修内容】チームECサイト構築プロジェクト演習　・チームビルディング　・設計書読み込み　・画面遷移図の作成　・ECサイト機能実装（担当：商品詳細機能）　・画面実装　・コードレビュー　・単体試験、結合テスト　・作業報告会 | ◆ホストOS：Windows11 ◆DB：MySQL、 ◆ミドル： git、GitHub、STS4、Tomcat9、SpringBoot ◆言語：HTML5、CSS3、JavaScript（jQuery）、Java8、SQL |

以上