

莊皓評 活潑 開朗 多國文化

鼎恆數位科技 | 前端工程師

Boston University (美國) | Computer Science 大學肄業

台北市大同區 | 2~3年工作經歷 | 希望職稱:(REMOTE ONLY) Frontend/Fullstack Engineer

由於有在外地讀書與工作的經驗,我擅長與不同種族、文化、和語言背景的人溝通與交流。平時喜歡英語寫作、閱讀和鑽研技術。目前前端已'畢業',正在往區塊鏈及Swift發展...

個人資料 男、23歳、未役、未婚

就業狀態 在職中

主要手機 0968-918-091

E-mail keiko15678@gmail.com **通訊地址** 台北市大同區市民大***

英文姓名 Keiko

聯絡方式 keiko15678@gmail.com

身高體重 170cm 、55kg

學歷

Boston University (美國)

Computer Science |大學肄業

2015/9~2018/5

工作經歷

總年資 2~3年工作經歷



前端工程師 鼎恆數位科技(電腦軟體服務業 500人以上)

軟體設計工程師|管理4人以下|月薪70,000元/年薪1,000,000元|台北市信義區

製作公司福委產品 STAYFUN 的相關功能以及公司智能人資測評產品 Lasso 的前端商業邏輯,另外也製作了公司的形象網站。工作流程主要是配合後端以及 PM、UI/UX 以兩週為一期的敏捷開發。另外有帶領兩位新人前端的經驗。

與後端配合將 STAYFUN 由傳統 SSR 重構成前後端分離的專案,包含建置 Nuxt + TS 專案、商業邏輯開發、以及建立 CI/CD 以及參與雲端技術使用的討論以及決策。

全權負責 Lasso 產品的前端畫面以及邏輯,包含選定使用技術(Nuxt + TS + SCSS + Docker)、商業邏輯開發、以及前端專案部署流程。開發過程中有使用 D3 以及 H5 Canvas 來繪製後台使用到的測評分析圖表。

建立 MAYO 形象網站,其為使用 React (Gatsby) 建置的靜態網站,豐富支援 SEO 且畫面充滿華麗特效。
#JavaScript #VueJS #Node.js #NuxtJS #Typescript #Scss

網頁工程師

365網絡科技(其它軟體及網路相關業 30~100人)

Internet程式設計師 | 菲律賓

1. "多站同時註冊機" 專案:

開發工具:

前端: Vue/SCSS/Bootstrap

後端: Express/NodeJS

工作內容:

- 1.處理一鍵註冊三個網站的功能
- -使用tesseract識別圖片驗證碼
- -處理多個代理線註冊功能
- 2.用戶註冊頁面
- -使用Vue/Vuex 畫面與資料分離
- -SCSS繪製RWD響應式頁面
- 3.後台管理
- -新增/修改/刪除代理線
- -後台登錄Authentication/Authroization
- -Bootstrap 4快速繪製與呈現表格
- -ChartJS 呈現用戶註冊數據與流量管理

總結:

- -翻新原有註冊機的功能與畫面優化, 公司內部人員反饋提升使用流暢度
- -三個月內提升用戶轉化率2%
- 2. "超級簽名" 專案

開發工具:

前端: JQuery/Bootstrap

後端: Linux/Apache/mySQL/PHP

工作內容:

- 1.前端AJAX串接後端API
- 2.建立後端RestfulAPI
- -儲存用戶下載數據
- -提供後台查找用戶數據與下載量
- 3.串接蘋果AppStore Connect API達成核心的蘋果手機UUID錄入蘋果開發者帳號的功能
- 4.後台管理界面
- -查看用戶下載量
- -新增/刪除/停用蘋果開發者帳號
- -後台登錄Authentication/Authroization
- -Bootstrap 4呈現精簡且易讀的管理頁面
- 5.用戶下載頁面
- -jQuery互動效果
- 6.網站上架後維護Server
- -基本Linux操作, 設置crontab工作與排錯

總結:

-減少公司予此方面開銷成本約30%

- -用戶反饋提升下載體驗與流暢度
- -半年提升用戶轉化率約8%
- 3. 翻新公司形象頁面

開發工具: Vue/SCSS

工作內容:

- 1. 導入Vue更新原本的HTML/CSS/jQuery頁面
- -透過Vue/Vuex將資料與畫面分離
- -導入RWD響應式設計, 將原本的手機版/桌機版頁面合併至一個頁面

總結:

-半年提升用戶予頁面滯留時間15%

其他工作內容:

-維護Linux 和 Windows Server: 資料備份, 設定crontab

#JavaScript #CSS #VUE #Jquery #網頁前端 #網頁後端

求職條件

希望性質 全職工作

上班時段 日班、可配合輪班

可上班日 錄取後隨時可上班

希望待遇 年薪 150~200萬

希望地點 台北市中正區、台北市松山區、台北市大安區、台北市信義區、台北市內湖區、台北市大同區

希望職稱 (REMOTE ONLY) Frontend/Fullstack Engineer

希望職類 Internet程式設計師

希望產業 軟體及網路相關業

工作內容 Stack: Vue/Nuxt + Typescript & NodeJS/Python

150+ 才考慮。

REMOTE only

語文能力

英文

聽:精通|說:精通|讀:精通|寫:精通

TOEFL 106分

作品附件



preview-mayo-official-rg1.azurewebsites.net/ MAYO 官方形象網站



lasso-assessment-frontend.f048f36cd9de4dc... LASSO 智能測評



tst-stayfun.mayohr.com/ STAYFUN 前台



keiko15678.github.io/shopsite-vue Vue/SCSS/NodeJS 電商網站



keiko15678.github.io/hotel-demo/ 訂房網站-RWD, SCSS, AJAX



行事曆(Vue/BS4/Node)

專長

網頁前端

以 VueJS 三件套為主要開發工具,且有使用 NuxtJS + Typescript 處理過 SSR 的經驗。熟悉 ES6+ 語法且懂得撰寫 polyfill 以向後支援較舊版的瀏覽器。有開發過 RWD 且支援各手機瀏覽器的 CSS/SCSS 經驗。另外有將專案以 Docker 容器化並部署至 Azure (ACR, AppS, Functions) 和 AWS (k8s, S3, EC2) 配合各雲端 CI/CD pipeline 的建立及操作經驗。

#JavaScript #VueJS #Node.js #jQuery #CSS #Sass

網頁後端

Express/NodeJS: 建立RestfulAPI, 串接SQL/MongoDB資料庫, Token Based Authentication

自傳

大學在美國波士頓大學 (Boston University) 求學,就讀 Computer Science科系。此前於MAYO Human Capit 從事前後端的網頁開發,主要製作公司福委產品 STAYFUN 的相關功能以及公司智能人資測評產品 Lasso 的前端商業邏輯,另外也製作了公司的形象網站。工作流程主要是配合後端以及 PM、UI/UX 以兩週為一期的敏捷開發。工作之餘喜歡閱讀技術文件、了解技術的新趨勢、及開發 Side Project,如小型電商網站以及色情網站等(目前正在製作 pornhub 的alternative)。自認前端底子已經達到紮實且可以完全獨立作業的階段,所以目前正在往後端以及 DevOps 方面探索。另外也期望工作上可以有帶領後輩的機會,畢竟探索知識最快的方法是將自己所能分享給其他人。

目前工作經驗約兩年,參與多個中大型專案。其一為開發公司主要產品的網頁前端。由於產品為福委 + 電商平台,故有使用到 SSR 的相關技術來彌補SPA 缺乏 SEO 的弱點並將產品支援 RWD 以供手機和平板瀏覽,且有串接 TapPay 金流刷卡等服務。產品主要為 to B to C,故有可供 B 使用操作的後台網頁 APP 和 to C 的電商/福委平台。由於公司前端團隊較小且加入團隊初期專案為前後端混雜的 monolith app,所以承擔了 refactor 的工作,包含導入容器化且將其加入已有的 CI/CD pipeline。

目前個人對各項技術的掌握度如下。

CSS 排版與響應式設計皆以 Bootstrap 4 或自建的 Flex 網格系統達成,且有相容 RWD 技術。以BEM的命名方式搭配 Sass預處理器管理CSS的程式碼,另外使用Bootstrap 4 來快速開發對畫面呈現需求較低的頁面,如後台管理等。

JS的部分有串接後端 API、撰寫互動及動畫效果、及套用Vue 和 Nuxt 框架配合 Typescript 製作前後端分離且易維護的網站經驗。

除此之外,有跨瀏覽器的處理經驗。CSS使用 PostCSS 工具,JS則撰寫部分 polyfill。

後端有原生 php & NodeJS + Express 串接 mySQL、mongoDB、SQLServer 資料庫、開發 RESTFUL API 和 登錄驗 證功能的使用經驗,所以對後端商業邏輯及 SQL 語法和 SQL transaction 有基礎的了解。

雖然公司沒有要求,但自己習慣採用ESLint 和 Prettier 來規範程式碼,版本控制則使用 qit。

對於未來職涯的規劃,想專注於前端開發。期望公司能使用 Vue/Nuxt + TS 為主要開發工具且有使用雲服務,包含 Docker 以及 K8s、Dockerswarm 等容器化技術。