

辛振耀

原湛有限公司 | 網頁前端工程師 逢甲大學 | 資訊工程學系 大學畢業

台中市西屯區 \mid 1~2年工作經歷 \mid 希望職稱:網頁前端工程師、Nodejs後端工程師、React-Native工程師、軟體測試工程師

- . 2 years + Frontend Developer
- ·執行從零到有的後台系統,使用純 HTML、CSS 和 JS
- ・具模組化管理、前端框架應用
- ·與後端工程師討論 API 規格,構想多種錯誤情況處理

個人資料 男、29歳、免役

就業狀態 在職中

主要手機 0909-784-116

E-mail eugeneyiew1993@gmail.com

通訊地址 台中市西屯區西安街***

英文姓名Sin Chiin Yiew聯絡方式0909784116特殊身分外籍人士

國籍 馬來西亞

學歷

逢甲大學 2016/9~2020/6

資訊工程學系 大學畢業

工作經歷

總年資 1~2年工作經歷



網頁前端工程師

原湛有限公司

Internet程式設計師 | 台中市西屯區

- 擔任技術人員和設計人員之間的溝通橋樑,將需求和設計進行說明。
- 將設計師出的 UI 畫面轉換成 HTML, CSS 和 Javascript。
- 依照企劃產出的 Wireframe 設計網站/ App畫面
- 依照設計稿進行 RWD 網頁切版(HTML,CSS,JS 套件)
- 依照企劃產出的 SEO 需求進行網站設定
- 進行網路程式的需求分析
- •越南體育新聞站(Web)
- 原湛有限公司首頁 (Web)
- 使用版本控制進行專案合作

#JavaScript #CSS #HTML #軟體程式設計 #軟體工程系統開發 #網路程式設計

求職條件

希望性質 全職工作

上班時段 日班

可上班日 錄取後一個月可上班

希望待遇 面議

希望地點 台中市、台北市南港區

遠端工作 對遠端工作有意願

希望職稱 網頁前端工程師、Nodejs後端工程師、React-Native工程師、軟體測試工程師

希望職類 軟體設計工程師、其他資訊專業人員、網頁設計師、Internet程式設計師

語文能力

中文

聽:中等|說:中等|讀:中等|寫:中等

英文

聽:略懂|說:略懂|讀:略懂|寫:略懂

馬來文

聽:中等|說:中等|讀:中等|寫:中等

粤語中等

Web Master/Developer

- . Basics: HTML5 | CSS3 | JavaScript | RWD Design | iQuery
- . Styling: Sass | Bootstrap | Tailwindcss | Grid System
- . RESTful API: AJAX | Axios | Fetch | XMLRequest
- . Frontend Frameworks: React & hooks | Next.js | Vue
- . Backend Frameworks: Node.js | Express.js | Nest.js #HTML #CSS #JavaScript #jQuery #Sass #Node.js #ReactJS #VueJS

DevOps

- . Building tools: Webpack | Npm & Yarn | Gulp
- . Dev skills: Linux Shell Script | Git Version Control | Ngnix
- . CICD skills: Jenkins | SonarQube | Docker | CloudRun

#Jenkins #Git #Linux #Shell #JavaScript #網路程式設計 #伺服器網站管理維護

設計合作

- ・熟悉 網頁版面切版
- ・熟悉 RWD 響應式網頁設計
- ·熟悉 AdobeXD、Figma 或是 Zeplin 等工具,於設計師 共同協作
- ・根據設計師的設計稿去編寫客製化元件
- ·根據設計師期望的設計效果做出對應的設計樣式 #Adobe XD #Zeplin #Sketch #Figma #使用者介面設計 #網頁 語法撰寫 #繪圖工具與軟體操作 #網頁軟體操作

軟體開發

在2018年和2019年時,使用 React-Native 開發研討會活動手機 App。

分別是ELOE2018 和 ELOE2019。之前有為逢甲大學工讀單位製作搜尋教師滿意度評量的網頁。

畢業專題題目:自動化研討會活動建置與管理雲端系統 管理者介面:使用 Express.js 作為後段框架,前端是使用 EJS 作為網頁介面。

應用程式介面:使用 React-Native 框架開發。 #軟體程式設計 #軟體工程系統開發 #HTML #CSS #jQuery #Node.js #JavaScript #ReactNative

軟體設計開發

Javascript 程式開發,網頁程式開發 使用 Jest 和 Mocha 後端 API 的單元測試和使用 Jmeter 壓力測試

中等: HTML5、CSS、JavaScript、Node.js、Firebase、 MongoDB

基本: C、JAVA、Python、Firebase、MySQL、Docker #Java #軟體程式設計 #網路程式設計 #C #Firebase

自傳

【關於我】

我來自馬來西亞。大學本科畢業於台灣[逢甲大學]資訊工程學系。對於自己不擅長的技能,我會花時間上網找相關的資料和學習。家人在我生命中扮演舉足輕重的角色,常常在我求學過程中給我適當的建議,使我在徬徨受挫時重拾信心並朝目標邁進。

【第一份工作 前端工程師】

畢業後第一份工作,在原湛有限公司當前端工程師。主要工作內容是負責 ibongda.com 網站前端功能開發,包括 HTML結構設計、CSS切版、Javascript使用,並瞭解SEO相關知識。

因為前端的工作需與全端工程師、PM、設計師緊密合作,常和PM討論使用者需求、議題,也常和設計師一起發想網站 互動和規劃,後來協助全端工程師在既有的 UI 元件中客製化UI元件、實作瀏覽器推播功能、瀏覽器指紋。 在前端工程師的工作期間,除了在工程有了實際的經驗,也充份了解專案流程,了解團隊的角色分工。 * 特殊事蹟:獲得原湛有限公司 2022 年優秀員工

【在學期間的經歷】

大學一年級就讀資訊工程學系,第一次接觸到 C 語言和上機考。在來臺灣讀書之前,我只有接觸簡單的 Java 語言而已。在大二的時候,因對於網頁設計感興趣所以去旁聽了 Web 程式設計的課程,開始了自學網站的 UI 設計 和網頁的架設。從無到有的網頁設計,要如何架設好一個網站和如何通過 Node.js 把網頁伺服器給架設起來和如何在網頁上透過 Node.js 去跟 Firebase 拿到資料。在大二下學期的時候,有修習Android App 程式設計,在那門課程中學習到 Android 的應用程式是如何實作。在大三上學期的時候,物件導向軟體工程,在物件導向軟體工程的期末專題我與組員們使用 Java 的程式語言,模擬停車場的打卡系統和上下班的打卡系統。在這學期,修習了軟體品質保證與軟體測試的課程,在課程中如何進行單元測試、系統測試和壓力測試等的軟體測試,在課程的期末專題我實作了一個 API Server 的單元 測試和壓力測試。

在大三下學期時,開始準備畢業專題的組員和專題的題目。我們的畢業專題是實作「自動化研討會活動建置與管理雲端系統」,這是一套研討會的活動的系統,舉辦者只需要在網頁上管理研討會,而參與者可以透過手機應用程式即時獲得研討會的即時更新。我們的網頁是使用 EJS 框架實作網頁的呈現,而後段是使用 Node 的 Express.js 框架。手機的部分,我們是使用了 React-Native 進行實作。因為 React-Native 是 Javascript 的 Native Apps 框架,可以同時開發 Android 和 iOS 的應用程式。

【樂於學習,在資訊領域中保持一顆上進心】

回顧在網路工作2年多來的經驗,有時為了讓自己在企劃職能更加成長而去學習新工具,有時則是為了自己的興趣而去學習新技能。例如:為了進一步學習網頁設計,因此自學了AdobeXD和Zeplin工具、UI/UX設計。在網路的世界裡,有許多不同領域的知識可以挖掘,也讓我覺得擔任網站企劃/PM 充滿樂趣,也很期待能夠一直學習下去。期許未來能夠接觸不同類型產品、使用者,發揮專長與經驗,幫公司解決問題,提供符合用戶需求的網路服務。

【自我期許】

我會不定時在網路上蒐集各種強大設計感的網站及好看又好用的App,時常讚嘆怎麼能夠做到如此精緻的地步,並期許自己也能成為一位很厲害的前端工程師,做出令人眼睛一亮的網站及美觀又操作便利的知名App。

專案成就



The F2E 4th 視差滾動活動網站

2022/11~2022/11

六角學院第四屆 首頁改版

- ·透過純 HTML、CSS、JavaScript 實作視差滾動互動式網站,透過滑 鼠滾動帶來特別的視覺體驗。
- ・使用技術
 - 1. ScrollTrigger
 - 2. CSS Animations
 - 3. Font Awesome
- · 專案主要內容:
 - 1. 滑鼠滾動觸發動態效果
 - 2. 滑鼠移動位置方向產生視差效果
 - 3. 判斷裝置只使用直式方向瀏覽畫面
 - 4. RWD 版面樣式
 - 5. SEO 標籤
 - 6. 網絡指紋

前往查看 >

今晚來點點點簽

2022/11~2022/11

網頁簽名

- ·透過純 HTML、CSS、JavaScript 實作 PDF 檔案上傳,然後進行簽名
- · 專案主要內容:
- 1. File Uploader Dropzone
- 2. Feather Icon
- 3. Canvas
- 4. PDF.js
- · 專案主要內容:
 - 1. 上傳 PDF 進行簽名
 - 2. 可以下載已有簽名的文件
 - 3. RWD 版面樣式

前往查看 >



Scrum 新手村

2022/11~2022/11

Scrum 新手村

- · 了解 Scrum 包含的角色以及負責的事項
- ・了解 Sprint 流程
- ·使用技術:
 - 1. SCSS
 - 2. CSS Flexbox
 - 3. RWD
 - 4. JQuery UI
 - 5. JQuery
 - 6. Droppable & Draggable
- · 專案主要內容:
 - 1. 互動式網頁
 - 2. 讓新手工程師了解什麼是 Scrum
 - 3. RWD 版面樣式

前往查看 >

附件



github.com/CharlesSin/Frontend-Kanban 前端工作任務看板作品 - 前端個人作品集



github.com/CharlesSin/Web-Course-Project 台灣原住民慶典時程與文化介紹「網頁...



github.com/CharlesSin/Eugene-UI-Webpage Eugene UI 作品集



github.com/CharlesSin/SQA-Final-Project 後端 API 與測試方案



github.com/CharlesSin/Recipe-Frontend 食譜平臺