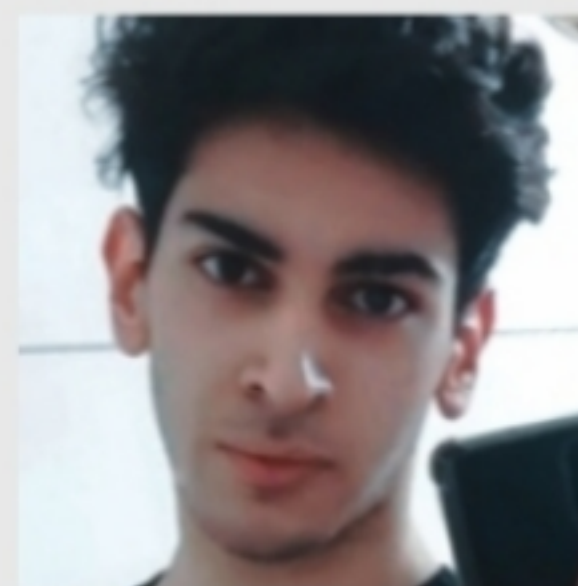


سامان زند حقیقی

توسعه دهنده فول استک وب

وضعیت سربازی: معافیت تحصیلی



samanzandh@gmail.com

۰۹۲۲۶۷۶۱۴۴۹

مشهد

درباره من

من یک توسعه دهنده ۱۸ساله Full-Stack هستم. با ۳+ سال تجربه در استفاده از پایتون و ۱+ سال تجربه در Vue.js.

در طول دوران یادگیری پایتون در مسابقات مختلف، بخصوص در مسابقات Quera شرکت کردم و آموخته های خودم در تکنولوژی های مختلف، علی الخصوص Git, Borkers, etc رو افزایش دادم و پروژه های متعددی را برای ارتقای خودم پیاده سازی کرده ام.

علاقه مند به چالش های فنی و یادگیری تکنولوژی های جدید هستم. توانایی کار در تیم های چند رشته ای را دارم و به بهبود و توسعه دائمی مهارت های خود اهمیت میدهم. منتظر فرصت های جدید همکاری هستم تا با انگیزه ای بیشتر به جامعه توسعه دهندگان نرم افزاری کمک کنم.

سوابق شغلی

Rubik Food

شهریور ۱۴۰۱ - بهمن ۱۴۰۱

توضیحات:

این پروژه با هدف سهولت ارتباط رستوران و مشتری آغاز شد، در این برنامه کاربران (مشتریان) توانایی جستجو بین رستوران ها، سفارش غذا از رستوران های مختلف، پرداخت (شبیه سازی شده بوسیله زیبال) و ثبت نظر خود را دارا بوده و مدیران و کارکنان رستوران توانایی تحلیل داده های مرتبط با فروش ها و درآمد را دارا هستند.

تکنولوژی های استفاده شده:

- Django (Django REST Framework, Django CMS), scikit, numpy
- jQuery, Ajax, Bootstrap, Chart.js, Plotly
- ElasticSearch, Docker

Quera Problems

فروردین ۱۴۰۲

توضیحات:

این پروژه یک ریایزیتوری در گیتهاب من هست که در آن پاسخ های خودم به سوالات طرح شده در بخش سوالات Quera Contest و Quera (https://quera.org/problemset) را قرار داده ام. این سوالات اکثرا مرتبط با حل مساله در پایتون اند و تعدادی سوال هم در زمینه جنگو و اجرای Query های پیشرفته در جنگو اند.

Pezeshkino

تیر ۱۴۰۲

توضیحات:

پروژه ای با هدف سهولت ارتباط پزشک با بیمار. بسیاری از جنبه های این برنامه از برنامه تحت وب pazresh2۴.ir الهام گرفته شد. در این برنامه کاربران (بیماران) میتوانند در بین پزشکان پزشک مورد نظر خود را جست و جو و طی یک پروسه پرداخت (شبیه سازی شده بوسیله زیبال) قرار ملاقات رزرو کرده و نظرات خود را ثبت کنند. همچنین پزشکان میتوانند چندین مطب و منشی را برای مدیریت ثبت کنند. تکنولوژی های استفاده شده:

- Django REST Framework
- Vue.js (Vuex, Vue Router), HeadlessUI, TailwindCSS
- Docker

Takhte Whiteboard

دی ۱۴۰۰ - اردیبهشت ۱۴۰۱

توضیحات:

این پروژه بمنظور مدیریت راحت تر مدارس انجام شد. این برنامه متمرکز بر یک-اند است و مرکزیت آن ذخیره داده ها است. تکنولوژی های استفاده شده:

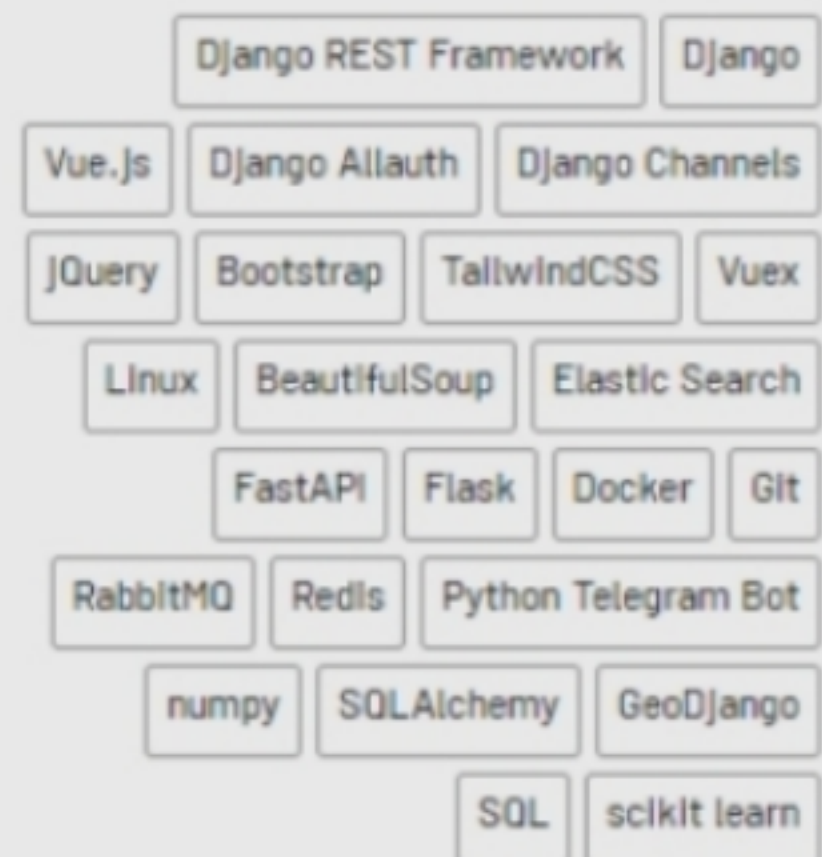
- Django (Django REST Framework, Django IIAn)
- jQuery, Ajax, Bootstrap
- Algolia Serch, Docker

زبان

C1

انگلیسی

مهارت ها



مهارت های نرم

آموزش دادن

خلاق و ایده پرداز

شبکه های اجتماعی

GitHub
saman-zand-h

Linkedin
saman-zand-h