# Junhao Chen

Ik ben een student Informatica die enthousiast op zoek is naar nieuwe ervaringen. Tijdens mijn studie heb ik waardevolle ervaring opgedaan met diverse programmeertalen en tevens mijn onderzoeksvaardigheden ontwikkeld.

Fazantplein 66 3334 SK Zwijndrecht (+31) 64 744 25 17 junhao@hotmail.com LinkedIn

#### **OPLEIDING**

# Avans Hogeschool, Breda— Informatica

2021 - 2025 Informatica

Jaar 1 - Cijfer: 7.3 - Propedeuse behaald

### Walburg College, Zwijndrecht— HAVO

2015 - 2020

Profielen: Natuur & Techniek

Natuur & Gezondheid

#### WERKERVARING

### **Sushi Guo**, Dordrecht — All round medewerker

APRIL 2015 - HEDEN

#### **PORTFOLIO**

# Junhao Chen's Projecten - <a href="https://github.com/Dalikey">https://github.com/Dalikey</a>

NOVEMBER 2021 - HEDEN

#### **PROJECTEN**

# **Gouden maaltijden**— Individuele project Clientside maaltijden reserveren

Het een individuele project dat Junhao voor clientside had geprogrammeerd is gemaakt in TypeScript, HTML, CSS in combinatie met het Angular framework in een monorepo met behulp van NX. Met als de backend MongoDB dat ook online is gehost. Er wordt dus een full stack single page webapplicatie (SPA) gemaakt met een NoSql database.

Daarnaast wordt er gebruik gemaakt van het NestJs framework.

https://meal-delivery.netlify.app/

#### **VAARDIGHEDEN**

Motivatie Doorzettingsvermogen Tijdsbeheer Communicatie Zelfbeheersing

#### **TALEN**

Nederlands Engels Mandarijns

TypeScript JavaScript HTML/CSS C# Java

#### **FRAMEWORKS**

Angular ASP.NET Express.js Bootstrap Node.js

# **Gouden maaltijden**— Individuele project Serverside maaltijden reserveren

Het een individuele project dat Junhao voor serverside had geprogrammeerd is gemaakt in C#, HTML, CSS in combinatie met het .NET framework. Met als de backend op Azure gehost. Het project werd opgericht op basis van een Onion Architecture. Daarnaast werd er ook gewerkt met GraphQL en WebAPI's.

https://avansapp.azurewebsites.net/

# **Inkubis** — *Groepsproject Contracten voor bedrijven*

Het een groepsproject dat Junhao voor serverside had geprogrammeerd is gemaakt in Typescript, HTML, CSS in combinatie met het Angular framework. Met als de backend op phpMyAdmin voor MySQL gehost.