

Jari Koot

Stolwijk | 27-12-2000



OVER MIJ

Mijn naam is Jari, ik ben een 22-jarige jongeman uit Stolwijk. Dit is een klein dorpje in de buurt van Gouda. In mijn vrije tijd ben ik graag fysiek bezig. Ik probeer elke dag in beweging te zijn, dit doe ik door te fitnessen of hard te lopen. Voor de zomervakantie ben ik afgestudeerd in Biologie en Medisch laboratoriumonderzoek. Tijdens mijn afstudeerstage (in BioIT) ben ik erachter gekomen dat ik de IT interessanter vond dan de biologie. Vandaar dat ik afgelopen zomer op zoek ben gegaan naar mogelijkheden om hierin door te groeien. Ik heb er erg veel zin in en ben benieuwd wat de wereld van IT mij nog kan leren!

KERNEIGENSCHAPPEN

- ▶ Bedachtzaam
- ▶ Creatief
- ▶ Stressbestendig
- ▶ Aanpassingsvermogen
- ▶ Verantwoordelijk

MIJN IT TOEKOMST

Ik zou graag meer willen leren over app development. Ik heb al kennis mogen maken met deze wereld tijdens mijn afstudeerstage. Het leuke hieraan vond ik dat je mensen kan helpen door een programma voor ze te ontwikkelen. Dit kan hen dan enorm helpen en tijd besparen. Om op deze innoverende manier te werken geeft mij veel voldoening. Daarnaast zou ik graag eens willen werken met Python en Java omdat ik hier veel positieve verhalen over gehoord heb.

CALCO MASTERCLASS

De MasterClass is een uniek traineeship (voor high-potentials) met een looptijd van twee jaar. Vanaf dag één wordt een intensief ontwikkeltraject van twee maanden gevolgd waarin de ontwikkeling van soft skills samen met het opdoen van kennis over IT centraal staat. Daarna wordt de trainee ingezet bij een opdrachtgever in de IT sector.

CRASHCOURSE

Er wordt geleerd hoe een applicatie ontstaat: van interview naar ontwerp, van programmeren tot testen en van de implementatie tot het beheer van een applicatie. Bovendien wordt de kennis met elkaar verbonden door dieper in te gaan op de IT infrastructuur binnen het bedrijfsleven.

DEEP DIVES

Na het afronden van de Crashcourse heb ik de volgende Deep Dives en certificaten opgepakt/afgerond:

DB SQL foundation

Kennis van de belangrijkste componenten van databases en databasemanagementsystemen en het kunnen toepassen van basisprincipes van SQL.

PSM 1

Kennis van het Scrum framework, de verschillende rollen binnen Scrum, de events tijdens een Scrum sprint en de voordelen van Scrum werken.

Azure fundamentals AZ-

Kennis van de basisprincipe van cloud computing, voor- en nadelen van cloud oplossingen en de implementatie en het gebruik van het Azure platform.

JAVA

Uitgebreide kennismaking met object-georiënteerd programmeren, belangrijkste en meest voorkomende methoden en met de syntaxis van Java.



STUDIE

Data analist, UMC Utrecht (scriptie)

sep 2021 – jun 2022

Tijdens mijn afstudeerstage op het UMC was mijn taak om een visualisatie methode op te zetten voor shotgun sequencing experimenten.

Datascience for Biology (minor)

feb 2021 – jul 2021

Hogeschool Utrecht

Het toepassen van programmeertalen om biologische data op een efficiënte manier te kunnen analyseren.

Biologie en medisch laboratorium onderzoek

sep 2018 – jul 2022

Hogeschool Utrecht

Het uitvoeren van laboratoriumonderzoek. Vaak zoekend naar oorzaken en oplossingen voor ernstige ziekten

TALEN

- Nederlands
- Engels

ERVARINGEN

Jongerenbestuur, Cosma Shiva (vrijwilligerswerk)

nov 2021 – huidig

Bestuursfunctie in een jeugdsoos die activiteiten organiseert voor de jeugd in en rondom Bergambacht.

Freelancer, YoungOnes (werk)

dec 2020 – huidig

Ruim 200 klussen gedaan in verschillende werksectoren. Denk aan bar/winkel medewerker en logistieke werkzaamheden.

Data analist, Waternet (school ervaring)

dec 2020 – feb 2021

Inzicht krijgen in de bacteriële samenstelling van het water van Waternet. Hierbij heb ik mijn eerste ervaring met "R" opgedaan.

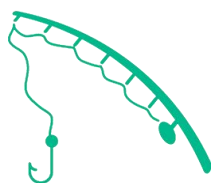
IT KENNIS

ERD Model	++++	Cloud ▲	++++	Development	++++
SQL ▲	++++	Implementatie	++++	Git	++++
Testen	+++	NSD Model	++++	Python	++++
Automatisch testen	++++	R	++++	Java	++++
Beheer	++++	HTML	++++		
Scrum ▲	++++	CSS	++++		

HOBBY'S



Fitness



Vissen



Hardlopen

LEGENDA

▲ Voor dit onderdeel is een certificaat behaald.

Theoretische kennis	++++	Ruime ervaring	++++
Enige ervaring	+++	Veel ervaring	++++