

Plan van Aanpak loopbaan en opleiding

Van : K.

Datum : 04 mei 2022

De beroepsrichtingen en loopbaanopties waarop ik me heb georiënteerd

- Technisch tekenaar-constructeur (WTB/mechatronica)
- Technicus enigneering (WTB/mechatronica)
- Industriële automatisering / PLC-programmeur
- Netwerkbeheerder/systeembeheerder (hoger niveau)
- After sales / productspecialist (technisch)

Loopbaan-/opleidingskeuze

Mijn **eerste keuze** is om (op termijn) te werken op de overlappende vlakken van:

- Technisch tekenaar-constructeur (WTB/mechatronica)
- Technicus enigneering (WTB/mechatronica)
- Industriële automatisering / PLC-programmeur

Dit werk past goed bij mij omdat:

- Ik erg technisch aangelegd ben, en deze opleiding voor mij een werkplek in een andere sector kan bieden die minder belastend is voor mijn hand.

Arbeidsmarktkansen zoals ik die inschat:

- Zeer goed:
 - Staat in lijst kansrijke beroepen UWV:
<https://www.uwv.nl/overuwv/pers/nieuwsberichten/2021/nieuwe-beroepen-op-de-lijst-kansrijke-beroepen.aspx>
 - TRJCT: *“Het aanbod van mensen met een opleidingsachtergrond in deze richting is nog veel kleiner dan de vraag. Werkgevers ervaren enige moeite het op zich geringe aantal vacatures vervuld te krijgen, je kans op werk is erg groot.”* Bron: ROA, *De arbeidsmarkt naar opleiding en beroep tot 2026*

De opleiding/cursus bij deze optie die mijn voorkeur heeft is:

- HBO Mechatronica Associate degree Deeltijd bij Avans

Ik geef de voorkeur aan deze opleiding/cursus omdat:

- Ik heb bij Avans de open dag gevolgd en deze opleiding sprak mij zeer aan en ik denk dat dit een goede opleiding zal zijn voor mij om op een andere werkomgeving te gaan werken die minder mijn hand belast.

Praktische informatie over deze opleidingen:

Naam opleiding	: HBO Mechatronica Associate degree deeltijd
Naam instelling en leslocatie	: Avans Hogeschool Breda
Websitelink	: https://www.avans.nl/studeren/opleidingen/mechatronica-associate-degree/deeltijd
Start van de opleiding	: September 2022
Duur van de opleiding	: 2 Jaar
Bijzonderheden	: Relevante functie hebben, vanaf tweede studiejaar
Kosten	
- cursus-/lesgeld	: €4.000,00
- studiemiddelen	: Boeken: €1.000,00 / Laptop: €2.200,00
- overige kosten	: Kosten van solidworks: €130,00 per jaar
- reiskosten	: 64 km retour, 2 keer per week

Acties die ik ga ondernemen

De komende tijd ga ik de volgende acties ondernemen:

Wat ga ik doen?	Wanneer gedaan?	Wie/wat gaat mij helpen/faciliteren?
Afspraak bij Avans, vragen over: - eisen t.a.v. functie of leer-/werkbaan - omgang met dyslexie - precieze kosten (hulpmiddelen)	April 2022	Ikzelf
Financiering opleiding regelen		Advocaat en AD (?)
Inschrijven opleiding	Eind juni 2022	Ikzelf
Verwerven baan of leer-/werkplek die aan eisen opleiding voldoet	Uiterlijk begin tweede studiejaar	Ikzelf en AD