

AI & Robotics

Software Ontwikkelaar

Marelec in Nieuwpoort ontwerpt en produceert hoogtechnologische weeg-, sorteer- en portionersystemen voor de voedingsindustrie (vis, vlees en gevogelte). Onze jarenlange ervaring en knowhow resulteert in kwalitatief hoogstaande systemen, die wereldwijd ingezet worden. Om onze sterke groei te ondersteunen, zijn wij op zoek naar een (m/v)

Functieomschrijving

- Je ontwikkelt algoritmes en software voor innovatieve MARELEC projecten en machines.
- Je maakt gebruik van geavanceerde technologieën zoals computer vision, artificial intelligence, robotics,..
- Je werkt mee in teamverband volgens de Agile (Scrum) methodologie

Wat wordt er van jou verwacht?

- Ingenieur of master computerwetenschappen, elektronica, wiskunde, artificiële intelligentie, of andere relevante wetenschappelijke richting.
- Sterke wetenschappelijke en wiskundige kennis
- Ervaring in software ontwikkeling
- Interesse in het schrijven van performante software in moderne C++ en C#
- Interesse in embedded systems, artificial intelligence, neurale netwerken, computer vision & robotics
- Zin voor gestructureerd werken in een enthousiast team
- Talenkennis: Nederlands en Engels



Wat bieden wij jou aan?

- Een aangename en moderne werkomgeving in een familiaal kader
- Fijne collega's en een goede werksfeer
- Een boeiende, leerrijke en afwisselende job binnen een sterk groeiend bedrijf dat sterk focust op technologische hoogstaande oplossingen
- De nodige autonomie en verantwoordelijkheid
- Een motiverend salarispakket