



YER Nederland BV

Systeembeheerders (ICT Beheer, IT Service Management, IT Security Specialisten), Software Engineers (Informatica, HBO-ICT specialisatie SE), Business & ICT (HBO-ICT specialisatie BI), Technische Informatici (Technische Informatica), Engineering 1 (Elektrotechniek, Werktuigbouwkunde), Engineering 2 (Technische Bedrijfskunde, Toegepaste Wiskunde),

samantavesentini@yer.nl

"YER is een internationaal arbeidsbemiddelingsbureau voor vaste en tijdelijke functies, gericht op professionals met een Bachelor-, Master- of PhD-titel. In Nederland hebben we 9 kantoren en daarnaast zijn we ook gevestigd in de Verenigde Staten en België.

YER was 30 jaar geleden de pionier in campus recruitment. Het verbinden van toptalent met de juiste organisatie zit dus in ons bloed. Door goed te luisteren naar de behoefte van studenten én de behoefte van werkgevers, hebben wij het campus recruitment doorontwikkeld naar een hoger niveau, passend bij deze tijd: de YER Talent Development Programmes.

Binnen het domein Technology ligt onze focus op het verbinden van technische young professionals met onze toonaangevende opdrachtgevers. Naast het vinden en verbinden van talentvolle technici, investeren wij ook in de ontwikkeling van talenten. Met als resultaat een steile leercurve en een vliegende carrièrestart van young professionals. Voor de opdrachtgever betekent dit succesvolle starters die sneller van toegevoegde waarde zijn en zich voor langere tijd aan de organisatie verbinden.

Contact

Voor vragen neem gerust contact op met Samanta Vesentini via samantavesentini@yer.nl of +31 (0)6 294 699 27

Startersfunctie in overleg

"VIDEO INFRASTRUCTURE ENGINEER

As a developer you will work in multidisciplinary Agile teams. These teams develop and test the infrastructure platform for the combat management systems, the radar systems and the optical sensor systems. The development teams are responsible for the entire development chain – requirements analysis, development, testing, validation and demonstrating the current status of the product. Our company highly values the application of modern technologies and methodologies.

This organization develops high-tech systems. She not only supplies single products, but also offers complete systems. The organization is active in the field of safety and security.

THE OFFER

- An interesting job in a high-tech environment,
- A lot of room for your personal development and own initiatives
- The option to grow within the organization in different directions including within engineering, into management, commercially or internationally,
- An open and flexible working environment where work-life balance is considered very important.

PROFILE

- Do you have a passion for technology, do you enjoy constantly developing your skills and are you interested in working on Naval Command & Control systems? Then you are the person we are looking for.
- You are skilled in using modern C++ and C for system programming and usage of development kits such as Boost, Qt, OpenGL and FFmpeg.
- Knowledge of the Linux operating system and Linux drivers is required, while knowledge of GPU programming is preferred.
- An important requirement to fulfill this role is flexibility and the ability to communicate efficiently in English to all types of stakeholders.