



CEVA Logistics, een van 's werelds grootste non-asset based supply chain management bedrijven, ontwerpt en implementeert vooraanstaande oplossingen voor grote en middelgrote nationaal en internationaal opererende ondernemingen. Ongeveer 49.000 betrokken medewerkers leveren effectieve en robuuste supply chain oplossingen in contract logistics, freight en transport management voor uiteenlopende sectoren. CEVA gebruikt haar operationele expertise om best-in-class diensten te leveren via haar geïntegreerde netwerk in meer dan 160 landen.

Ceva is op zoek naar gemotiveerde en getalenteerde collega's die een uitdagende baan in de logistiek nastreven. Als wereldwijde speler kunnen wij je een interessant carrièrepad bieden met tal van mogelijkheden binnen de Benelux, maar ook daarbuiten.

Jouw uitdaging

Als logistiek afstudeerder ben je onderdeel van de Operational Excellence team van het cluster Den Haag/Schiphol-Rijk en Amsterdam. De afdeling is verantwoordelijk voor operationele verbeteringen binnen het cluster.

In de logistieke wereld staan alle warehousing processen continu onder de aandacht van optimaliseren ten behoeve van de veranderende klantvraag. De basisprocessen op het uitgaande stuk bestaan uit picking, packing en distributie. Een centraal onderwerp hierin, in combinatie met de optimale pick methode, is de optimale pack methode te vinden. Deze opdracht biedt je de mogelijkheid om vanuit een greenfield analyse het volledige packing gebied opnieuw te ontwerpen. Uiteraard staan we ook open voor jouw ideeën en verwachten dat je pro-actief aan de slag gaat met jouw suggesties tot verbetering.

Wat ga je doen?

We bieden je een opdracht met een vrije en verantwoordelijke rol waarbij (het ontwikkelen van) eigen ideeën en initiatieven worden gestimuleerd en gewaardeerd. Een unieke kans om waardevolle ervaringen op te doen!

Jouw Team

Ons Operational Excellence team bestaat binnen ons cluster uit 3 personen. Het team is verantwoordelijk voor de Ceva sites Den Haag, Schiphol-Rijk en Amsterdam. Jouw standplaats en focus van onderzoek zal voornamelijk Den Haag zijn.

Jouw profiel

- Je zit in je (één na) laatste jaar van je HBO of WO studie in de richting van de logistieke richting van:
 - Technische bedrijfskunde
 - Werktuigbouwkunde
 - Civiele techniek
 - Of aanverwante studies
- Je hebt (aantoonbare) affiniteit met Warehousing
- Je bent analytisch sterk
- Je werkt zelfstandig en bent proactief
- Je bent empathisch en kan gemakkelijk schakelen in je manier van communiceren
- Je hebt een positieve, leergierige en enthousiaste instelling

Arbeidsvoorwaarden

We zoeken een stagiair(e) die beschikbaar is voor een minimale periode van 5 maanden. De startdatum kan worden overlegd, waarbij onze voorkeur uitgaat naar een datum tussen maart en mei 2016. Ceva biedt een stagevergoeding van €450,- per maand.

Recruitment proces

Wanneer je geïnteresseerd bent in deze functie nodigen we je uit om voor 1-04-2016 te reageren via onze website. Na een preselectie op basis van CV en motivatiebrief zal je worden uitgenodigd voor een eerste sollicitatiegesprek.

Contact

Voor meer informatie over deze vacature kun je contact opnemen met Mirte Post (HR Intern), mirte.post@cevalogistics.com, tel: +31 301 3837.