

Een echte bèta-man of vrouw komt samen met andere disciplines tot een resultaat en is echt scheppend bezig.

Naam Guido
Leeftijd 36
Bedrijf Stork Food Systems
Functie Mechatronisch Software Engineer
Studie Besturingstechniek & Elektronica, HBO
Vrije tijd Training geven (hockey en voetbal) en zelf voetballen

Elektrotechniek trok me altijd al. Na de LTS en MTS ben ik uiteindelijk Besturingstechniek & Elektronica gaan studeren. Vooral dingen laten bewegen sprak me aan. Ik heb nooit getwijfeld of dit wel de juiste studie was voor mij.

Ik werk bij Stork PMT. Wij maken applicaties voor het slachten van pluimvee, van levend dier tot kipfiletje in de supermarkt. Bij Stork bedenken we machines die dit zo efficiënt mogelijk doen.

Als Mechatronisch Software Engineer schrijf ik software voor alle apparaten die bewegen. Er is bijvoorbeeld een apparaat dat het pluimvee op een diervriendelijke manier uit de vrachtwagen moet laden. Ik schrijf dan de software voor de apparatuur die dit moet uitvoeren. Het is heel uitdagend om te kijken of wat je bedacht hebt uiteindelijk ook het metaal in beweging zet.

