

Programmeren van een robotarm

Robotarmen programmeren door middel van leuke en uitdagende praktijkopdrachten.

Cursusdata: **30 JANUARI 2025**



STUDIEBELASTINGSUREN

Relatie met beroepsgericht programma:

Contacturen	6
Vorbereiding en huiswerk	1
TOTAAL	7

-

Inhoud

De cursus robotarmen programmeren bevat leuke en uitdagende praktijkopdrachten met de Dobot Magician. Je leert de mogelijkheden van een robotarm kennen en gaat programma's schrijven in een visuele programmeeromgeving. Je bent aan het einde van de dag in staat om verschillende pick and place-problemen op te lossen met diverse eindeffectoren.

Voorkennis nodig: Nee

Werkvorm: training

Scholingsveld: praktijkleer

Vorbereiding: None

Aanbod mogelijk gemaakt door OCW en VO-raad: Ja

Aanbieder: Praktik.nl

Soort aanbieder: Bedrijf

Contactpersoon: Jorg Duitsman & Maurits Brock

E-mailadres: [info@praktik.nl \(mailto:info@praktik.nl\)](mailto:info@praktik.nl)

Cursusdata:

30 JANUARI 2025 | 09:30(8 PLEKKEN VRIJ VAN DE 8)

Eindhoven (5645EN) - Praktik - Eén dag op 30 januari 2025 van 9:30 uur tot 16:30 uur Incl. lunch/pauze. Deze lunch wordt door Praktik.nl aangeboden.

Prijs: 160 euro per persoon

Gevalideerd door lerarenregister: -

Leercyclus benoemd: Nee

Opmerkingen:

Gratis software installatie.