

## WORKSHOP ROBOTSOFTWARE

Overweegt u om in de toekomst te gaan melken met een robot? Of heeft u al een automatisch melksysteem maar moet u opnieuw investeren? Sta er dan bij stil dat elk merk van melkrobot ook zijn eigen softwaresysteem heeft. Voor u een melkrobot aankoopt is het dus een goed idee om u niet alleen goed te informeren over de robot maar ook over de bijhorende software. U zal er immers dagelijks mee moeten werken.

Het kennisplatform Koesensor organiseert daarom een workshop 'Robotsoftware'. U krijgt de kans om op één dag aan de slag te gaan met verschillende softwaresystemen. In korte sessies stellen Lely, DeLaval, Fullwood Packo en GEA hun softwaresysteem op een interactieve manier aan u voor.

### PROGRAMMA

10u00 – 10u15:	Ontvangst
10u15 – 10u45:	Welkom en presentatie 'Robotmelken'
<b>10u50 – 11u50:</b>	<b>Workshop Robotsoftware 1*</b>
11u50 – 12u40:	Broodjeslunch
<b>12u45 – 13u45:</b>	<b>Workshop Robotsoftware 2*</b>
<b>13u50 – 14u50:</b>	<b>Workshop Robotsoftware 3*</b>
14u50 – 15u00:	Pauze
<b>15u00 – 16u00:</b>	<b>Workshop Robotsoftware 4*</b>
16u00:	Netwerkmoment



\*Lely, DeLaval, Fullwood Packo en GEA zullen hun robotsoftware voorstellen, de volgorde kan echter verschillen per locatie

### DATA EN LOCATIES

Deze workshop wordt op drie verschillende locaties georganiseerd:

- **Dinsdag 12 november 2019:** Provinciaal vormingscentrum Malle, Smekenstraat 61, Malle
- **Donderdag 14 november 2019:** UGent Campus Diergeneeskunde, Salisburylaan 133, Merelbeke
- **Woensdag 20 november 2019:** PVL, Kaulillerweg 3, Bocholt

### INSCHRIJVEN

Deelname aan deze workshop is gratis. Omwille praktische redenen en het beperkt aantal plaatsen is inschrijven verplicht. De inschrijvingen staan open tot 1 week voor de desbetreffende workshop. Schrijf je in voor één van de drie sessies via deze link: <https://forms.gle/NX9gZ14eCENzwPDh7>

Meer info: [info@koesensor.be](mailto:info@koesensor.be), 014/25 97 56