

## Bescherm je digitale gegevens met deze stappen

Op het melkveebedrijf verlopen steeds meer processen digitaal, inclusief verbinding met internet. Het is belangrijk voor je kritische bedrijfsprocessen dat je zorgt voor goede bescherming, zeker als het gaat om een melk- of voerrobot. Wat kun je zelf doen?

Om je digitale gegevens te beschermen zijn goede wachtwoorden een eerste vereiste. Maar wat is een goed wachtwoord? En waar moet je nog meer aan denken?

### Tips voor werken met wachtwoorden

1. Plak nooit een briefje met het wachtwoord op de pc.
2. Maak een sterk wachtwoord: minstens 12 tekens, met minstens 1 hoofdletter, 1 kleine letter, 1 cijfer en 1 symbool.
3. Gebruik voor elke applicatie een ander wachtwoord.
4. Gebruik niet het standaard wachtwoord van een applicatie, maar maak zelf een nieuwe.
5. Gebruik een wachtwoordmanager om je wachtwoorden veilig op te slaan (zie uitleg verderop in dit artikel).
6. Gebruik multifactorauthenticatie → tweestapsverificatie met een code via de telefoon (zie uitleg verderop in dit artikel).

### Vertrouwde IT-partner

De beschermingsmaatregelen die we hieronder verder uitleggen, vragen de nodige computervaardigheid. Ben je zelf niet zo thuis in computers, schakel dan de hulp in van een vertrouwde IT-specialist. Deze helpt je eenmalig met het instellen van je computer én is beschikbaar als je vragen of problemen hebt. We adviseren ook een jaarlijkse onderhoudsbeurt. Zo weet je zeker dat alles goed werkt en blijft werken.

Lely werkt samen met IT-partner [TamCom](#). Zij weten precies welke hardware en software je nodig hebt om samen te werken met je melk- en/of voerrobot en Horizon. En welke instellingen hiervoor nodig zijn.

### Goede virusscanner

Een goede virusscanner weert virussen op je computer, maar ook malware (mal komt van malicious = kwaadaardig). Dat zijn programma's die – net als ransomware – zonder dat je het weet op je computer worden geïnstalleerd. Ze leggen je computer niet altijd plat, maar zorgen er vaak wel voor dat deze steeds trager wordt.

Bij robotmelkers kan het zijn dat de virusscanner de werking van de robot verstoort. Dat is geen reden om de virusscanner uit te zetten! Door de instellingen van de virusscanner aan te passen, is dit te verhelpen.

### Software-updates uitvoeren

Windows-computers geven regelmatig aan dat er updates klaar staan. Voer deze updates altijd uit. Ze repareren kwetsbaarheden in de software. Dat maakt je computer weer beter bestand tegen bedreigingen van buiten. Is je software zo oud dat er geen updates meer worden gemaakt, stap dan over naar een nieuwe versie.

### Wachtwoordmanager

Het werken met een wachtwoordmanager vraagt om een andere manier van werken. Je onthoudt alleen het wachtwoord van de wachtwoordmanager en laat vervolgens voor alle applicaties een sterk wachtwoord aanmaken door die manager. Je logt dan via de wachtwoordmanager automatisch in bij alle applicaties.



### **Extra stap bij inloggen**

Werken met multifactorauthenticatie is een extra beveiligingsstap. Het betekent dat je inlogt via meerdere stappen. In de praktijk zijn dat meestal twee stappen, dus het heet ook wel tweestapsverificatie. Om in te loggen moet je dan naast het invullen van je wachtwoord op de pc, ook een code genereren via een app op je telefoon. Ook hier geldt: als het goed is ingesteld, werkt het soepel. Bedenk wel dat als je een nieuwe telefoon krijgt, je dit ook opnieuw moet instellen.

### **Meer informatie**

Je computer veilig houden is meer dan een kwestie van eenmalig inregelen. Blijf bewust van je eigen acties en welke invloed die hebben. Bescherm jezelf en je bedrijf, ook in de digitale wereld.

Wil je meer weten over veilig(er) werken met de computer op je melkveebedrijf? Lely geeft in een serie artikelen uitleg over verschillende aspecten van cybersecurity.