



 Lebon.IT

**Efficiënt aan de
slag in de moderne
werkplek**

De basis bouwen voor vernieuwing

De basis bouwen voor vernieuwing

In een moderne werkplek is **technologie onmisbaar** geworden. In de voedingsindustrie blijven grote machines een belangrijke rol spelen, maar ook het belang van **interconnectiviteit en IT** neemt toe. Met een groeiend spectrum aan technologieën, de **noodzaak tot specialisatie** en de eis om voorop te blijven lopen, heeft jouw bedrijf meer dan ooit nood aan ontzorging voor de operationele IT-taken.

De oplossing? Een basisinfrastructuur gebaseerd op innovatieve technologie, beheerd door Lebon.IT. Zo werken jouw medewerkers efficiënt samen in een moderne werkplek en kan je organisatie focussen op innovatie.

Hoe ziet de moderne werkplek eruit? En hoe stel je jouw ideale IT-omgeving samen? Ontdek er alles over.

In deze whitepaper

- De moderne werkplek
- Hoe bouw je een sterke digitale basis?
- Reken op Lebon.IT voor IT-ontzorging



De moderne werkplek

In de voedselindustrie krijgen bedrijven te maken met **nieuwe procedures** en **regelgeving rond voedselveiligheid**. De manier waarop we werken evolueert daardoor voortdurend. Wat we nu beschouwen als een moderne werkplek, zal al snel verouderd zijn. Omgekeerd gaan we nu alweer heel anders te werk dan enkele jaren geleden. Door bij te blijven met de **nieuwste trends**, is je bedrijf in staat om de interne werking te verbeteren en vlotter te voldoen aan veranderende klantenbehoeften en regelgeving opgelegd van bovenaf.

Wat zijn de belangrijkste elementen van de moderne werkplek? ↓

01

Digital workspace

Digitale technologieën zijn niet meer weg te denken uit onze dagelijkse werkzaamheden. Moderne werkplekken zijn al lang niet meer beperkt tot fysieke kantoren, waardoor medewerkers de **juiste technologie** nodig hebben om efficiënt aan de slag te gaan wanneer ze op verschillende locaties werken. **Denk daarbij aan tools voor videocalling, chatapplicaties, projectmanagementsoftware en samenwerkingsplatforms waarover ze documenten kunnen delen.**

02

Employee experience

Bij het investeren in een moderne werkplek wordt ook steeds vaker rekening gehouden met een **verbeterde gebruikerservaring voor de werknemers**. Tools en software die ze privé gebruiken verwachten ze ook op hun werk. **Een werkplek dient performant te zijn, om het beste in de werknemers naar boven te halen.**

03

Cyberbeveiliging

Door de toegenomen digitalisering is het belangrijk om gegevens en systemen **goed te beveiligen**. Moderne werkplekken moeten robuuste **cybersecuritymaatregelen** implementeren om gevoelige informatie te beschermen tegen bedreigingen zoals cyberaanvallen, datalekken en phishing. En dat niet alleen binnen het eigen bedrijf. **Bijvoorbeeld, wanneer een distributiecentrum stilvalt, worden er grote verliezen geleden.** Voeding kan niet langer verwerkt of verzonden worden en verval. **Bescherming van de IT-systemen binnen de keten is dus net zo belangrijk als een goede oogst.**

04

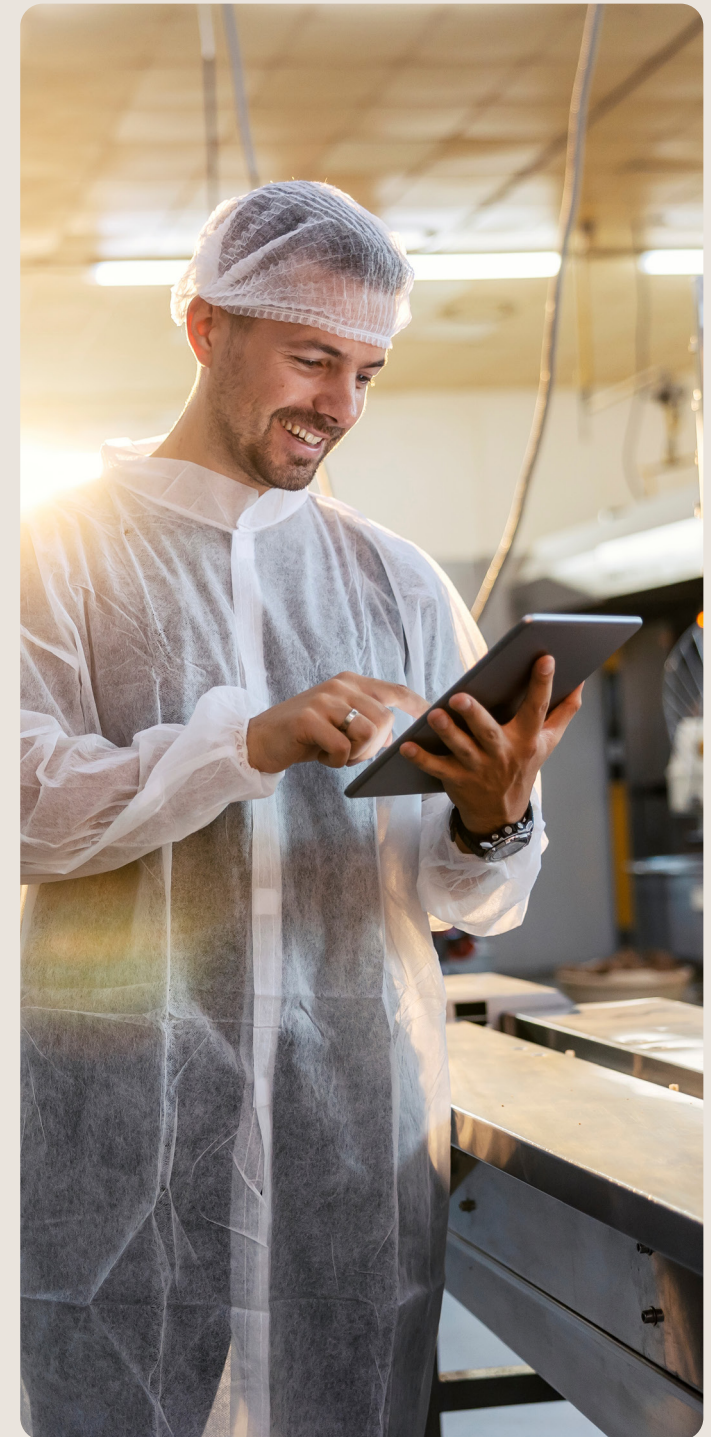
Cloud computing

De trend binnen voedingsbedrijven, net als in veel andere sectoren, neigt naar een **toenemend gebruik van cloudtechnologieën**. Denk maar aan ERP-pakketten, boekhoudsoftware, transportsoftware, enzovoort. Hoewel steeds meer IT zich buiten de organisatie bevindt, behouden echter velen ook on-premises infrastructuur. On-premises IT biedt in veel gevallen een groter

gevoel van controle, wat organisaties geruststelt wanneer ze rekening moeten houden met strikte regelgeving rondom voedselveiligheid en data van consumenten. **Veel voedingsbedrijven bewegen zich daarom richting een hybride IT-infrastructuur**, waarbij ze de voordelen van zowel on-premises als cloudoplossingen combineren.

Het belang van de juiste IT

Om het meeste uit deze ontwikkelingen te halen, is de juiste IT onmisbaar. In het ideale scenario krijg je via één partner toegang tot een IT-omgeving op maat, de digitale tools die jouw medewerkers nodig hebben én een waterdichte beveiliging.



Hoe bouw je een sterke digitale basis?

Binnen de voedingssector wordt vaak gebruikgemaakt van stevige toestellen en machines. Een belangrijk deel van de technologie die de dagelijkse werkzaamheden vereenvoudigt, bevindt zich dus op locatie. Dan voelt het misschien veiliger als ook je IT dicht bij huis beheerd wordt. Maar wat als je ook de voordelen van de cloud wilt ervaren?

De behoeften en doelen zijn anders voor elk bedrijf. Er bestaat dus ook niet één IT-oplossing die voor iedereen werkt. Gelukkig betekent dat niet dat je IT ingewikkeld hoeft te zijn. Via managed services reken je op een ervaren partner die jou op weg helpt naar de juiste IT en een stevige basis legt om op te bouwen. **Want IT is geen einddoel op zich, maar een tool waarmee je bedrijf efficiënter aan de slag gaat.**

Innovatieve technologie

Bij Lebon.IT gaan we voortdurend op zoek naar de **beste technologieën en betrouwbare partners** om onze klanten te helpen. HPE is één van die partners. Het bedrijf is al jarenlang een vooraanstaande speler in de IT-sector, bekend om hun **innovatieve hardware en software**. Ze bieden betrouwbare oplossingen die organisaties helpen om efficiënter te werken. Een van hun baanbrekende modellen is **HPE GreenLake**, een oplossing die we bij Lebon.IT implementeerden bij verschillende klanten om de basis te leggen voor hun moderne werkplek.

HPE 
GreenLake

HPE GreenLake biedt gebruikers een flexibele, schaalbare IT-infrastructuur aan via een pay-per-use model. Dankzij zo'n model hoeven bedrijven geen hardware of software aan te schaffen, maar zetten ze IT-resources in op basis van hun behoeften. **Daarbij betaal je alleen voor wat je effectief gebruikt.** Die resources kunnen variëren van computing power en storage tot gegevensanalyse en andere IT-services.

Zo'n pay-per-use of consumption-based model heeft verschillende voordelen ↓

Schaalbaarheid & flexibiliteit

Organisaties kunnen snel en eenvoudig schalen op basis van hun behoeften, of het nu gaat om het toevoegen van extra capaciteit of het aanpassen van services aan veranderende eisen. Dit stelt bedrijven in staat om zich aan te passen aan veranderende marktomstandigheden en nieuwe kansen te benutten zonder te worden belemmerd door starre IT-infrastructuur.

Vereenvoudigd beheer

Pay-per-use IT wordt vaak ontworpen met het oog op extern beheer. Zo krijgen organisaties meer tijd om te focussen op hun kernactiviteiten zonder zich zorgen te maken over de complexiteit van IT-infrastructuur. Dit creëert op zijn beurt ruimte voor verbeterde operationele efficiëntie.

Kostenefficiëntie

Door te betalen op basis van verbruik, kunnen organisaties hun IT-kosten nauwkeurig afstemmen op wat ze werkelijk nodig hebben. Dit elimineert de noodzaak van grote kapitaalinvesteringen vooraf en helpt bedrijven om onnodige kosten te vermijden. Zo maak je meteen ook korte metten met kosten voor storage-capaciteit die je bijvoorbeeld pas in het vierde of vijfde jaar van het contract inzet.

Toegang tot geavanceerde technologieën

Via IT die je afneemt als dienst, krijgen organisaties vaak automatisch toegang tot de nieuwste technologieën zonder dat ze zelf grote investeringen hoeven te doen in hardware en software. Zo profiteren ze van de voordelen van geavanceerde technologieën zoals kunstmatige intelligentie, machine learning en gegevensanalyse. Het stelt hen met andere woorden in staat om te concurreren.

Reken op Lebon.IT voor IT-ontzorging

Bij Lebon.IT begeleiden we Vlaamse organisaties al **sinds 1998** in hun digitale transformatie. Daarbij kijken we verder dan alleen het technische plaatje: ook kosten, doelstellingen en strategie zijn een deel van ons no-nonsense DNA. Er komen namelijk heel wat zaken kijken bij de moderne werkplek. **Naast de core infrastructure, zorgen we ook voor performante netwerkoplossingen**, alles wat je nodig hebt voor de digitale werkplek en een solide security.

We zijn jouw betrouwbare partner voor IT-ontzorging, maar zeker ook voor **oplossingen op maat** die we samen opzetten. Zo kan je bedrijf er zelf mee aan de slag als je dat wenst. Maar wij zijn je tweede lijn. Dankzij onze **proactieve ondersteuning**, van oplossingen voor dagelijkse problemen tot strategische projecten, kan jij focussen op de kerntaak van jouw bedrijf.

Your digital basecamp

Ons team van betrokken, betrouwbare en bekwame experts zorgt voor een sterke digitale basis die goed draait. We leveren de IT-oplossingen aan op basis van performante technologieën. **Lebon.IT biedt jou het digital basecamp waarop je kan terugvallen.** We helpen je medewerkers efficiënt aan de slag en zorgen ervoor dat ze alle tools krijgen die ze nodig hebben. Je krijgt een **vaste accountmanager en system engineer die meegroeien met je IT-omgeving.** Zo helpen we jou om gerust digitaal te werken.



Expertise



Transparantie



Ontzorging

Eens horen of wij jouw digital basecamp kunnen worden?

Wil je graag met onze experts aan tafel zitten om te bekijken hoe jouw ideale IT-infrastructuur eruit ziet? Wij luisteren graag naar jouw verhaal. En we kijken nog liever naar jouw systemen. Maak een afspraak voor een vrijblijvende brainstormsessie.

LATEN WE EENS PRATEN



 Lebon.IT


Hewlett Packard
Enterprise