

METERS **MAKEN** MET **DATA**

Hoe staat het met de digitale conditie van jouw bedrijf?

De ontwikkelingen op het gebied van supply chain automatisering en data nemen een enorme vlucht. Het is als (MKB) bedrijf amper bij te houden welke acties je het beste op kunt pakken om je bedrijf te digitaliseren en in te spelen op de behoefte van de markt en personeel.

Ervaring uit de afgelopen jaren leert dat digitalisering onontbeerlijk is om je bedrijf toekomstbestendig(-er) te maken. Om als bedrijf hierin meters te maken, is het belangrijk om de huidige digitaliseringsstaat van je bedrijf in kaart te kennen. En op basis hiervan, kun je relevante next steps benoemen.

Met de supply chain digitaliseringsscan breng je in kaart waar jouw onderneming staat op het gebied van digitalisering. De scan richt zich op data en ICT op het gebied van warehousing en transport. Met behulp van een statusdashboard en een bondig actieplan ga je met LCB in gesprek over de uitkomsten en implementatie.

Inzicht:

Supply chain digitaliseringsscan



VOOR WIE:

- Ondernemers in transport en logistiek
- (ICT) managers/medewerkers in transport- en warehouse operaties
- Logistics engineers

TIJDBESTEDING:

- 2 tot 4 uur voor interview/scanvragen
- 1 tot 2 uur voor uitkomsten

START: op afspraak

Doel van de scan

- Gedetailleerd inzicht in de digitaliseringsstatus van transport- en warehouse operatie(s).
- Praktische handvaten voor concrete verbeteracties.
- Neutrale onderbouwing om stakeholders mee te nemen in nieuwe ICT- en data ontwikkelingen.

De digitaliseringsscan geeft praktisch inzicht voor individuele ondernemingen, maar brengt ook generieke trends in kaart. Via de beveiligde scandatabase van LCB kan je je digitaliseringsstatus benchmarken met andere bedrijven. De resultaten geven LCB en haar regiopartners beter zicht op de trends en behoeften uit de markt. Nieuwe innovatieprojecten rondom data gedreven logistiek kunnen naar behoefte opgestart worden.

Parameters

Onderstaande onderwerpen worden in de scan tegen het licht gehouden:

- Profiel van de organisatie;
- organisatie in ICT context;
- infrastructuur (hardware – (cloud)servers – veiligheid – borging);
- operationele systemen en gebruikfuncties;
- connectiviteit;
- databeheer;
- datakwaliteit.

Voor wie

De scan is bedoeld voor ondernemingen die transport en/of warehouse operaties uitvoeren en willen weten waar zij staan op het gebied van digitalisering. De scan kan gebruikt worden om de volgende stap te zetten in de ontwikkeling en optimalisering van slimme digitale samenwerking met leveranciers, klanten of personeel.

Locatie

De scan wordt op locatie van de onderneming uitgevoerd en de uitkomsten komen digitaal beschikbaar.

Voorwaarden

- De uitkomsten van de scan zijn enkel beschikbaar voor het gescande bedrijf.
- De LCB-specialist die de scan uitvoert, werkt op basis van een LCB-vertrouwelijkheidsverklaring.
- Resultaten uit de scan worden voor benchmark en analyse doeleinden, geanonimiseerd verwerkt in de LCB-scandatabase.
- Geanonimiseerde resultaten uit de scan zijn alleen toegankelijk voor de LCB-organisatie.
- Na de scan krijg je toegang tot de beveiligde LCB-scandatabase zodat je kunt benchmarken (in ontwikkeling).
- Bedrijven die gescand zijn, ontvangen periodiek een LCB Trends- en analyse rapport en worden op de hoogte gehouden van nieuwe innovatieprojecten.

Kosten

Normaal: € 750,- per scan.
Voor LCB-leden: € 675,- per scan.

Interesse in de supply chain digitaliseringsscan?

Neem dan contact op met:

Bas Holland

holland.b@lcb.nu | 06 - 13 51 14 44

Eveline van der Vooren

vooren.e@lcb.nu | 06 - 17 49 86 02

Of met je vaste contactpersoon van LCB, REWIN, Midpoint Brabant, Vijfsterren Logistiek en Supply Chain Platform Zuidoost Brabant.

Heb ik het juiste TMS/WMS systeem?

Halen we wel alles uit onze systemen / gebruiken we alle functies (op een goede manier)?

Welke systemen zouden nog meer van toegevoegde waarde zijn?

Hoe staat het met onze koppelingen?

Heb ik de juiste ICT expertise aan boord?

Over welke data beschikken we eigenlijk en gebruiken we deze data voldoende?

Enkele vragen die beantwoord worden in de supply chain digitaliseringsscan.

Met de digitaliseringsscan heb je een neutraal, volledig, gedetailleerd en actueel inzicht in de staat van automatisering en data van de transport- en/of warehouse-operatie van je eigen organisatie. En het geeft je direct handvaten welke concrete acties je kunt pakken. Het is op deze manier een waardevol instrument om intern draagvlak te creëren voor te nemen stappen en met externe partners/leveranciers concreet in gesprek te gaan over zinvolle vervolgstappen.