



logistics community brabant

MASTERCLASS BLOCKCHAIN ORGANISEREN VOOR VOEDSELVEILIGHEID

> 7 NOVEMBER 2018 <

13.00 TOT 18.00 UUR | GEBOUW 88 | BURG. BROKXLAAN 12 | TILBURG

Binnen de voedselveiligheid is het van belang om snel inzicht te hebben in de keten, van beginaanbieder tot eindafnemer. Door het gebruik van verschillende systemen door verschillende partijen in deze supply chains, is de keten niet transparant en niet efficiënt in het dataverkeer. Blockchain kan dit proces verbeteren.

Blockchain is een vorm van 'nieuw organiseren' en stelt ons in staat vertrouwen, werk en economie op een dusdanige manier te organiseren dat complexiteit en bureaucratie niet onnodig toenemen. In de context van digitalisering, globalisering en verduurzaming zorgt Blockchain Organiseren ervoor dat de productiviteit toeneemt en onze privacy gewaarborgd blijft.

In deze interactieve training leer je alles over Blockchain Organiseren in relatie tot voedselveiligheid. Ter ondersteuning ontvang je het boek 'Blockchain Organiseren voor Managers'. Aan het einde van de training ben je in staat om antwoord te geven op vragen over nut en noodzaak van Blockchain Organiseren voor je organisatie, klanten en netwerk.

PROGRAMMA

13:00 – 13:30 > INLEIDING EN CONTEXT

- Digitale transformatie, globalisering en verduurzaming
- Met techniek ook manier van organiseren veranderen

13:30 – 14:30 > WAT IS BLOCKCHAIN ORGANISEREN?

- Blockchain: de volgende fase van internet?
- Blockchain basics & concepten
- Verschillende blockchains
- Waarvoor kun je het gebruiken en waarvoor beter niet

14:30 – 15:00 > WAAROM BLOCKCHAIN ORGANISEREN?

- De organisatie van vertrouwen
- Organisatie basics
- Welke organisatieproblemen kunnen we ermee oplossen?

15:00 – 15:15 > PAUZE

15:15 – 15:45 > TRANSITIE / USE CASES

- Nieuw begint met oud loslaten
- Markten met meer zelforganisatie
- Dialoog aan de hand van een aantal inzichten/stellingen en/of
- Bespreken van (vooraf ingediende) use cases en/of
- Vraag en antwoord

15:45 – 16:30 > BLOCKCHAIN IN PRAKTIJK

- Voorbeelden binnen supply chain management en voedselveiligheid
- Identity management, KYC, documenten, smart contracts etc.
- Mogelijkheden: strategie en kansen van blockchain benutten
- Blockchain lead: kwartiermaker binnen je organisatie

16:30 – 17:00 > CONCLUSIE, Q&A EN HOE VERDER?

17:00 – 18:00 > NETWERKBORREL

KOSTEN >>

De kosten bedragen 250 euro per deelnemer. De eerste 5 inschrijvers ontvangen 50% korting. Groepsmaat: minimaal 10, maximaal 20 deelnemers

TRAINER >>

Paul Bessems brengt blockchain-technologie en organisatiekunde samen om maatschappelijke problemen op te lossen. Hij is een internationaal spreker, blockchain consultant, trainer en (co-)auteur van meer dan tien managementboeken. Meer info: WWW.PAULBESSEMS.COM

MEER WETEN? >>

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Bas Holland | 06 1351 1444 | basholland@midpointbrabant.nl

Hanneke Bruinsma | 06 5113 4260 | h.bruinsma@rewin.nl

U KUNT ZICH >> **HIER** << INSCHRIJVEN VOOR DE MIDDAG



Met vriendelijke groeten,

LOGISTICS COMMUNITY BRABANT

Introductie Blockchain Organiseren voor voedselveiligheid is een samenwerking tussen: LCB, Midpoint Brabant, Vijfsterren Logistiek en REWIN



logistics community brabant

MIDPOINT
BRABANT



vijfsterren
logistiek

