

Verslag ontbijtvergadering LOC 26/10/2018

• **Verwelkoming - Peter Van Velthoven**

• **Project Ingenieuze Neuzen - Jelle Jacobs**

Onze regio heeft behoefte aan technisch geschoolde medewerkers. Via dit project komen kinderen uit het basisonderwijs in aanraking met robotica en technologie en leren ze op een ontdekkende manier programmeren. Ze denken ook na over de toekomstige impact van automatisering.

Project kent een vervolg onder noemer 'Hallo (be)denkers'. Het project wordt mobiel om er zo mee naar scholen te gaan, om logistieke samenwerkingen op te zetten en om een expertisecentrum uit te bouwen.

Oproep tot éénmalige sponsoring of een lang(er) durend engagement om dit project verder mee uit te bouwen.

Contact via ingenieuzeneuzen@gmail.com

PPT invoegen.

• **Voorstelling VOKA – Johan Maesen**

Korte voorstelling productaanbod : www.voka.be/limburg

• **Toelichting LOC-enquête – Guy Hoekx**

- 46 respondenten – **resultaten zie PPT**

- Aanspreekpunten lokale economie = Ronny Vanhoof

- Bewegwijzering :

Individuele nummerborden (dus geen namen of kleuren gezien oppervlakte ad 900 ha). Momenteel is men de aanbesteding aan het uitschrijven. In voorjaar 2019 zouden alle bordjes geplaatst moeten zijn (afhankelijk van weersomstandigheden). In communicatie wordt nog meegegeven of "oude" zelf verwijderd of via stedelijke werf verwijderd dienen worden.

- Filevorming:

AWV Limburg : onderzoek aparte aftakking Kristalpark

AWV A'pen : onderzoek bottleneck Mol – Geel

- Oproep van Heidi Feyaerts (dienst ruimtelijke ordening) om bezorgdheden concreet te maken. Het behelst immers vele facetten waardoor er duidelijke feedback nodig is om mee te denken naar oplossingen

- Toelichting over groenbeheer door Yvan Bijmens – **PPT invoegen**

• **Varia – Rooney Vanhoof**

- Corda campus Noord : normaal 16/10 meer duidelijkheid door LRM maar er is nog geen officiële melding

- Kristalpark : interesse in gronden stijgt:

○ Concrete leads in behandeling

○ Op Kristalpark III wordt akte verleden

○ Loskade is tijdelijk werfzone voor zonnepanelenpark

○ Windmolens :

▪ Aspiravi → in verdere ontwikkeling. MER-onderzoek → daarna terugkoppeling Stad.

▪ Dossier Maatheide : ligt stil omwille van vogeltrekroutes

▪ Individuele aanvragen van windmolens → kadert ook in MER

