Hoe ga je als bedrijf met de tijd mee in een razendsnel veranderende maatschappij? Hoe maak je handig gebruik van technologische innovaties?

En hoe zorg je ervoor dat de keuzes die je nu maakt, bijdragen aan de flexibiliteit van je bedrijf om in de toekomst te kunnen blijven meebewegen?

Als dit vraagstukken zijn die u momenteel bezig houden, dan denken onze studenten van de Minor Smart Industry graag met u mee!



De studenten verdiepen zich in 3 hoofdthema's:

Robotics Growth **Open-source Solutions** Agile development Requirements engineering **Smart Connection** Smart Technology **Smart Business Business Model Innovation** Stakeholders Risk Management Project Management **Internet Of Things**

Geen vraag te veel, geen probleem te moeilijk, geen uitdaging te groot: wij horen graag van u!

Heeft u vragen en/of opmerkingen? Bel of mail gerust!

















- U heeft een vraag, probleem of casus die u wilt voorleggen.
- 2. We gaan met u in gesprek over de opdrachtformulering en randvoorwaarden, waarna we een geschikte student of geschikt studentteam voor de opdracht selecteren.
- 3. De student gaat (eventueel op locatie) aan de slag.
- 4. De student levert een eindproduct op (bijv. een advies, een prototype of een implementatie).



3e en 4e jaars studenten uit verschillende opleidingsrichtingen en van diverse hogescholen nemen deel aan de minor. Vooraf worden gesprekken met de kandidaten gevoerd om de wensen en ambities te inventariseren.

Globale Fasering

In de opstartfase zullen de studenten de meest actuele kennis opdoen over onderwerpen op het gebied van Smart Technology, Smart Business en Smart Connection. In de projectfase wordt door de studenten in multidisciplinaire teams gewerkt aan de vraagstukken. In de eindfase worden de eindproducten opgeleverd en wordt een Smart Industry seminar gehouden.

Elk semester start een nieuwe ronde van de Minor Smart Industry (twee keer per jaar). In de 1e week van februari en de 1e week van september starten de studenten.

Startfase	Opstartfase	Projectfase	Eindfase
1 week	4 weken	14 weken	1 week

Heeft u vragen en/of opmerkingen? Bel of mail gerust!



6 06 - 301 795 22

♠ https://witusj.github.io/MinorSI/index.html Witek.tenhove@han.nl

