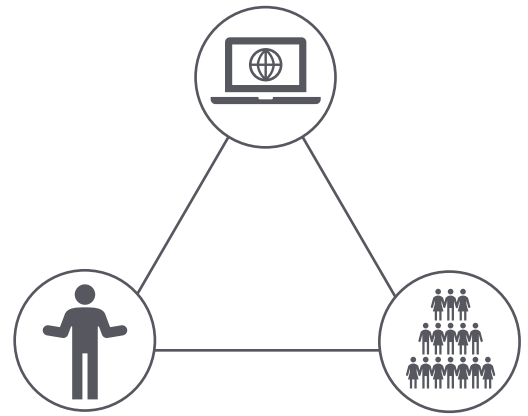


“  
Delta stimuleert **digitale innovatie**  
ten dienste van de mens en de samenleving  
via **sensibilisering**, **sectoroverleg** en **visieontwikkeling**  
op basis van breed interdisciplinair onderzoek.



## Onze overtuigingen



**Optimistisch**  
Innovatie kán ons leven beter,  
gezonder, gelukkiger maken.



**Lange termijn**  
We denken na over de impact in de  
toekomst.



**Focus op de mens**  
Technologie moet de mens dienen.  
Niet andersom.



**Brede kijk**  
Innovatie raakt alle dimensies van het  
leven.



**Samenwerking**  
We werken samen met burgers,  
beleidsmakers en ondernemers.



**Actiegericht**  
We doen concrete aanbevelingen en  
acties. We maken zelf prototypes.

## Onze expertisedomeinen

Technologie

Ethiek

Economie

Onderwijs

Psychologie

Rechten

Gezondheid

Gebruikerservaring

Communicatie

Cultuur

Geschiedenis

Data-analyse

## Onze mensen



Prof. dr. **Piet Demeester**  
Informatietechnologie  
Promotor



Prof. dr. **Sigrid Sterckx**  
Ethiek  
Wenselijkheidstoets



Prof. dr. **Francis wyffels**  
Robotica  
Onderwijs en training



Prof. dr. **Geert Crombez**  
Psychologie  
Sectorenoverleg



Prof. dr. **Lieven De Marez**  
Communicatie  
Sensibilisering



dr. **Jeroen Bourgonjon**  
Onderwijskunde  
Coördinator IDC Delta

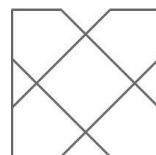


+ meer dan 35 professoren uit 9 faculteiten en 19 onderzoeksgroepen.

## Onze organisaties



UNIVERSITEIT  
GENT



DE KROOK

## Contacteer ons

M. Makebaplein 1, 9000 Gent

0485 446 551

jeroen.bourgonjon@ugent.be

www.ugentdelta.be

## Onze werkwijze



### Maatschappelijke innovatie

Hoe kunnen wij technologie ten dienste stellen van de mens en de samenleving?

#### Open laboratorium

[Comon](#) is ons open laboratorium waar we samen met creatieve Gentenaars van Gent een nóg wijzere stad maken.

#### Aanpak

- 1 We helpen Gentenaars uitdagingen voor een betere stad te formuleren.
- 2 We verkennen het probleem door ervaringen en expertise te delen.
- 3 We bedenken technologische oplossingen op mensenmaat.
- 4 We maken en testen werkende prototypes
- 5 We evalueren onze werking en sturen bij. Zo blijven we leren.



### Visieontwikkeling

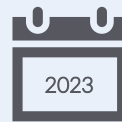
Hoe kunnen we technologie, mens en samenleving in harmonie laten evolueren?

#### Interdisciplinaire dialoog

Via interdisciplinaire dialoog en debat werken we aan een langetermijnvisie op de impact van digitalisering.

#### Onderwijs

We geven les over het belang van een interdisciplinaire visie op digitalisering op alle onderwijsniveaus: lagere school, middelbaar en universiteit.



### Actieve levensstijl

Ons huidige jaarthema focust op manieren om mensen meer te laten bewegen.

## Digitale geletterdheid



Alle kennis die we verzamelen in onze jaarcyclus, verwerken we in pakketten voor secundair en hoger onderwijs. Zo vormen we de digitale leiders van de toekomst.

## Waarvoor kunt u bij ons terecht?



Onderzoek  
Duurzaam innovatieonderzoek



Training  
Opleidingen, workshops



Networking  
Events, rondetafels



Infrastructuur  
Labo's, smart spaces



Consultancy  
Beleidsadvies, visieontwikkeling



Sensibilisering  
Lezingen, publicaties, opiniestukken



Valorisatie  
Nadruk op projecten > marktdenken



Laat me duidelijk zijn. We zullen steeds meer digitaliseren, maar een mens zal blijven slapen, eten en plassen. Alles kan digitaal worden, behalve de mens.

Luciano Floridi, Oxford University