



Innovatietafel en innovatieagenda

Campus Gouda is een netwerkorganisatie die zich richt op drie urgente maatschappelijke thema's: Bodem & Technologie, Zorg & Technologie en Logistiek & Technologie. Samen met onderwijs, bedrijfsleven, zorginstellingen en overheid werken we aan vernieuwing in de regio Midden-Holland.

Wat is een innovatietafel?

Wij geloven dat innovatie een verschil kan maken waar onderwijs, bedrijfsleven, overheid en maatschappelijke organisaties elkaar ontmoeten. Daarom organiseren we jaarlijks de innovatietafel: een moment waarop partners uit de regio samenkomen om actuele vraagstukken te bespreken en nieuwe kansen voor samenwerking te verkennen.

Ter voorbereiding spreken we met partners uit het netwerk om te horen welke ontwikkelingen spelen en waar de grote uitdagingen en kansen liggen. Tijdens de innovatietafel brengen we deze inzichten samen en bepalen we gezamenlijk de thema's die richting geven aan onze samenwerking.

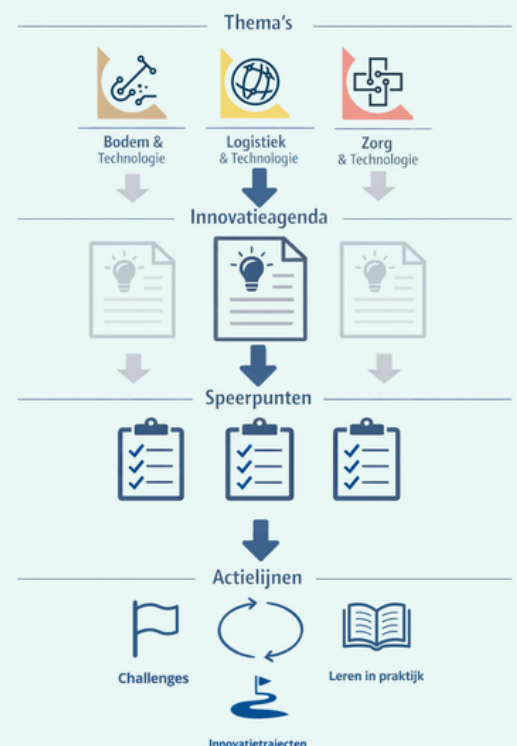
Wat is een innovatieagenda?

Zo ontstaat de innovatieagenda van Campus Gouda. Hierin staan de **speerpunten** en **actielijnen** waar we de komende jaren samen aan willen werken. De innovatieagenda vormt daarmee de basis voor activiteiten en trajecten op diverse thema's.

Vanuit deze actielijnen ontstaan innovatietrajecten, een jaarlijkse netwerkbijeenkomst, modulair onderwijs, themalunches, versnellingsessies, masterclasses, challenges en samenwerkingsprojecten waarin studenten, onderzoekers en professionals werken aan oplossingen voor de regio.

Wat levert het op?

- Bedrijfsleven: meer innovatiekracht binnen het bedrijfsleven, een verbreed netwerk, goed opgeleid personeel en frisse ideeën
- Overheid: stimulatie van een duurzame en innovatieve regio, aantrekkelijke gemeenten voor professionals en jong talent
- Onderwijs: contextrijk leren en multidisciplinair leren en werken aan echte vraagstukken, wat leidt tot sterker en beter voorbereid talent





Innovatietafel Logistiek & Technologie



Logistiek verbindt met goederen-, informatie- en vervoersstromen de stad, bedrijventerreinen en de gehele regio Midden-Holland. Daarmee is de logistieke sector van groot belang voor de economie en het dagelijks leven. Deze logistiek staat echter steeds meer onder druk door uitdagingen zoals verduurzaming, beschikbaarheid van energie en bereikbaarheid.

Logistiek sterke regio

Als we de stad leefbaar en de regio economisch sterk willen houden, moeten we samen slimme oplossingen ontwikkelen. In 2026 gaan we bij Campus Gouda binnen het thema Logistiek aan de slag met drie fysiek afgebakende speerpunten: de stad, het bedrijventerrein en de regio Midden-Holland.



Drie speerpunten en actielijnen

Bedrijventerrein van de Toekomst

- Energie & efficiëntie
- Groen & klimaatadaptatie
- Ruimte & bereikbaarheid
- Identiteit & aantrekkelijkheid

Bereikbare Regio

- Verbeteren en verduurzamen van woon-werkverkeer
- Optimaliseren van de regionale logistieke keten

De Moderne Stad

- Datagedreven optimalisatie van mobiliteit in de stad
- Slim inrichten van zero emissie zones & the last mile
- Delen van kennis en stimuleren van samenwerking rondom stadslogistiek



Innovatieagenda Logistiek & Technologie



Toelichting speerpunten en actielijnen

Bedrijventerrein van de Toekomst

- **Energie & efficiëntie**

Bedrijven willen verduurzamen, kosten reduceren en betrouwbare energiezekerheid realiseren, maar lopen tegen beperkingen aan in ruimte, infrastructuur en wet- en regelgeving. Dit vraagt om gezamenlijke oplossingen: slimmer benutten van daken en installaties, collectieve opslag en laadinfrastructuur, en innovatieve vormen van samenwerking.

- **Groen & klimaatadaptatie**

Door klimaatverandering neemt de kans op extreme neerslag en hittestress toe, wat leidt tot schade, hogere kosten en een minder prettig werkklimaat. Bedrijven en gemeente staan daarom voor de gezamenlijke opgave om het terrein groener, koeler en veerkrachtiger te maken.

- **Ruimte & bereikbaarheid**

Bedrijven willen veilig opereren en goed bereikbaar zijn voor personeel, klanten en logistiek. Tegelijkertijd is er een structureel tekort aan ruimte, parkeervoorzieningen en infrastructuur, en neemt de verkeersdruk toe. Dit vraagt om gezamenlijke oplossingen: slimmer benutten van beschikbare ruimte, nieuwe verkeers- en parkeervoorzieningen (zoals een bufferzone), en een veilige en efficiënte inrichting van het terrein.

- **Identiteit & aantrekkelijkheid**

Een aantrekkelijk terrein met een gezamenlijke profilering kan zich onderscheiden van andere locaties in de regio. Dit maakt het bedrijventerrein aantrekkelijk als vestigingslocatie en om werknemers aan te trekken. Ook kan dit ervoor zorgen dat gevestigde ondernemers eerder bereid zijn tot gezamenlijke investeringen.

Bereikbare Regio

- **Verbeteren en verduurzamen van woon- werkverkeer**

Werknemers in de regio maken veelal gebruik van de auto voor woon-werkverkeer, wat leidt tot hoge CO₂-uitstoot, verkeersdruk en verminderde toegankelijkheid van de stad en bedrijventerreinen. Tegelijkertijd zijn er vaak onvoldoende aantrekkelijke duurzame alternatieven, zoals goed openbaar vervoer of veilige fietsroutes.

- **Optimaliseren van de regionale logistieke keten**

De bereikbaarheid van de regio Midden-Holland moet en kan beter. Door samen te werken met bedrijven, overheden en studenten ontstaan er duurzame en schaalbare oplossingen die niet alleen de CO₂-uitstoot verminderen, maar ook bijdragen aan een gezondere en beter bereikbare werkomgeving. Door bijvoorbeeld te investeren in vervoer over water in plaats van over de weg.





Innovatieagenda Logistiek & Technologie



Toelichting speerpunten en actielijnen (vervolg)

De Moderne Stad

- **Datagedreven optimaliseren van mobiliteit in de stad**

Een goede inrichting van het netwerk van wegen en kruispunten is belangrijk voor veiligheid en doorstroming van weggebruikers. Dit is essentieel voor een goed bereikbare stad. Door het analyseren van data kunnen we betere keuzes maken als het gaat om de inrichting en veiligheid van het wegennetwerk.

- **Slim inrichten van zero emissie zones & the last mile**

De implementatie van zero-emissiezones (ZEZ) biedt een veelbelovende oplossing voor luchtkwaliteit en duurzaamheid, maar brengt ook veel uitdagingen met zich mee. Zero-emissiezones stellen niet alleen nieuwe eisen aan vervoersmiddelen, zoals elektrische voertuigen en fietskoeriers, maar vragen ook om slimme oplossingen zoals logistieke hubs, realtime verkeersmanagement en duurzame herinrichting van openbare ruimte.

- **Delen van kennis en stimuleren van samenwerking rondom stadslogistiek**

Door het invoeren van verduurzamingsmaatregelen rondom stadslogistiek zoals de kilometerheffing en milieuzones, staat de logistieke sector voor nieuwe vraagstukken. Hoe kunnen we dit efficiënt en (arbeids)productief inrichten? Samenwerken en het delen van best practices (binnen en buiten de regio) is hierin van groot belang.



In 2026 wordt gestreefd naar

- 18 tot 22 betrokken werkveldpartners die actief deelnemen aan en bijdragen leveren aan de innovatieagenda en diensten
- 2 masterclasses in samenwerking met Hogeschool Utrecht en Hogeschool Rotterdam
- 4 themabijeenkomsten gericht op inspiratie en kennisdeling
- 1 pilotprogramma voor starters in de logistiek in samenwerking met mboRijnland en Sectorinstituut Transport en Logistiek
- 14 tot 20 innovatietrajecten, waarbij circa 75 studenten betrokken zijn, daarnaast 2 Challenges, een kortdurend, praktijkgericht leertraject



Interesse?

Neem contact met ons op

We verbinden leren, werken en innoveren. Versterken samen de toekomst van Midden-Holland.

Marleen Kop

marleen.kop@gouda.nl

06 48135635