

# Instructies

Voor de pitch (2<sup>de</sup> ronde)

# Instructies (1)

---

1. Overtuig de jury via uw pitch. Verduidelijk:
    - de oplossing die uw organisatie voorstelt;
    - het experiment dat door het team zal opgezet worden;
    - Uw innovatie-expertise en uw motivatie van de organisatie (consortium) en het team.
  - Beantwoord via uw pitch de **vragen van de jury** (zie volgende slides).
    - Lees de vragen van de jury aandachtig
    - Verwerk uw antwoorden op eigen gekozen manier in de pitch.
  - Wees **volledig** en onderbouw uw antwoord mondeling waar nodig.
2. Vermeld in de laatste deel van de pitch uw **vragen voor de challenger**.
    - Sorteert de vragen volgens thema/onderdeel (bijv. “behoeften”, “haalbaarheid” ,...).
    - Stel gericht subvragen indien nodig.
    - Gebruik per thema van vragen een afzonderlijke slide.

# Instructies (2)


---

- Maak voor uw pitch gebruik van **de voorziene slides van template** (zie deel 2 van de ppt).
- Breng uw pitch in **eenvoudige taal**: vermijd zo veel mogelijk vakjargon en/of verduidelijk eventueel bepaalde technologieën en begrippen, enz.
- Ondersteun uw pitch **visueel**.
- **Gebruik maar respecteer de voorziene tijd** om te pitchen (max. 40 min) en vraag & antwoord (max. 20 min).

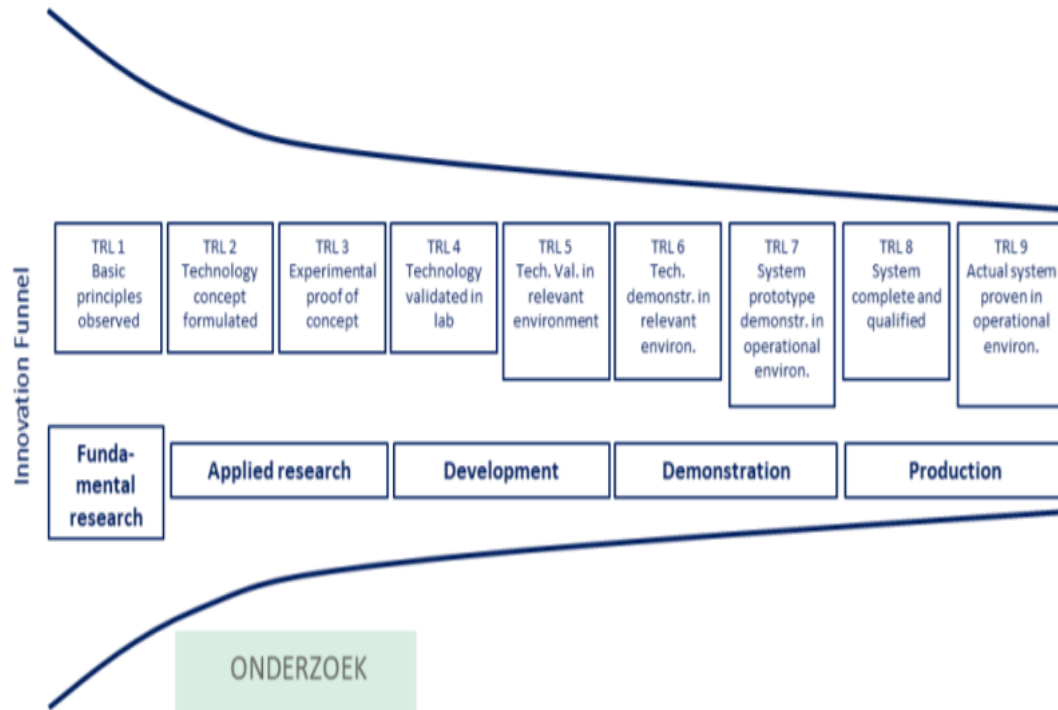
# Vragen van de jury (1)

---

De pitch van “**oplossing**” moet een beknopt antwoord geven op volgende vragen van de jury:

- 
- *Wat is de naam van oplossing?*
  - *Wat houdt de oplossing in? (Korte omschrijving van de oplossing en belichten van de functies, specificaties en output/prestaties)?*
  - *Wat is het innovatieve of unieke karakter van het product?*
  - *Welke aspecten van het probleem worden opgelost door de oplossing? In welke mate en op welke manier worden de noden ingevuld voor de eindgebruikers?*
  - *Welke waarde levert het product? Wat wordt er aan de challengeowner en de gebruikers (en klanten) geboden?*
  - *Wat de beperkingen, nadelen, risico's en/of randvoorwaarden van de oplossing?*
  - *Hoe zal de oplossing werken in de geplande operationele setting? (verduidelijk eventueel via diagram, demo, ...)?*
  - *Waarom zal het werken? Waarom zouden we in de oplossing moeten geloven? (onderbouw uw antwoord)*
  - *Wat is het stadium van de oplossing (geef de juiste IRL aan – zie slide 5) en welk fasen moeten nog doorlopen worden (incl. timings)?*
  - *Wat is de geraamde prijs van een geïmplementeerd volledig functioneel product?*
  - *Welke middelen zijn er nodig voor implementatie van volledig functioneel product (infrastructuur, aansluitingen, ...)?*

# Technology Readiness Level (TRL)



Level	Omschrijving
TRL3	Experimenteel proof of concept
TRL4	Technologie gevalideerd in een lab
TRL5	Technologie gevalideerd in een relevante omgeving
TRL6	Technologie gedemonstreerd in een relevante omgeving
TRL7	Prototype systeem gedemonstreerd in operationele omgeving
TRL8	Systeem compleet en gekwalificeerd
TRL9	Systeem bewezen in een operationele omgeving

# Vragen van de jury (2)

---

De pitch van “**experiment**” moet een beknopt antwoord geven op volgende vragen van de jury:

- *Wat is het doel van het experiment?*
- *Wat zijn de meest kritische assumpties die in dit experiment getest moeten worden en waarom?*
- *Welke methodiek (en) tools, technologie, enz zullen er gebruikt worden? In welke testomgeving/testings gebeuren (demonstratieomgeving, operationele omgeving,...)? Welke middelen zijn er nodig voor het testen van de oplossing (infrastructuur, aansluitingen, ...)?*
- *Welke middelen zijn er van de challengeowner nodig bij het uitvoeren van het experiment? Zoals data en testscenario's, aansluitingen, infrastructuur, menselijke middelen (bijv. Voor testings)?*
- *Hoe zal het experiment eruit zien? Hoe zal het opgezet worden? Welke timings (voorbereiding, uitvoering, evaluatie, ...)?*
- *Wanneer zal er sprake zijn van een succesvol experiment?*
- *Op welke TRL level zullen we eindigen na het experiment?*
- *Welke risico's zijn er bij het opzetten van experiment?*
- *Hoe zal het experiment (werking oplossing en waarde van het product) geëvalueerd worden? Welke informatie, data, etc. voor evaluatie zal er gegeneerd worden? Hoe zal deze informatie aangeleverd worden aan de challenge-owner?*



# Vragen van de jury (3)

---

De pitch m.b.t. “**innovatie-expertise en team**” moet een beknopt antwoord geven op volgende vragen van de jury:

- *Toon aan dat u met het team in staat bent om de oplossing te doen werken. Hoe is het team (van het experiment) samengesteld (functies en competenties)?*
- *Welke ervaringen heeft het bedrijf en de teamleden op het vlak van ontwikkeling van innovatieve oplossingen?*
- *Welke ervaringen heeft het bedrijf en de teamleden op het vlak van experimenteren en testen?*
- *Wat motiveert het bedrijf en het team om deze opdracht te doen?*
- *Wordt er beroep gedaan op bepaalde draagkracht op vlak van expertise dat relevant is in kader van deze opdracht? Om welke draagkracht gaat het en wat houdt het in? (Bijvoorbeeld begeleiding i.k.v een incubatietraject, verbonden aan een bepaald network, ...) ?*



[Naam innovatieve oplossing]

**Challenge PersoPoint**

Naam bedrijf(/bedrijven):

Datum:

**Gov  
Buys  
Innovation**



**nido**  
Innovatielab voor de Overheid  
Le labo d'innovation du service public



# Agenda

Pitch

1

Oplossing

2

Experiment

3

Innovatie-expertise  
& team

4

Vragen

# 1

## Oplossing

- Xxx
- Xxx
- Xxx
- Xxx
- xxx

# 2

## Experiment

- Xxx
- Xxx
- Xxx
- Xxx
- xxx

# 3

## Innovatie-expertise & team

- Xxx
- Xxx
- Xxx
- Xxx
- xxx

# 4

## Vragen

- Xxx
- Xxx
- Xxx
- Xxx
- xxx