

VISION TECHNOLOGIQUE TRANSVERSALE

 **INSPIRATION**

 **ROADMAPPING**

 **MONOGRAPHIE**

 **SOURCING TECHNOLOGIQUE**

 **RECHERCHES D'APPLICATIONS**





1) De la veille à la vision technologique

- la transversalité
- la pro-activité
- l'approche solutions

2) Les usages et bénéfices de la vision technologique

- l'apport au processus d'innovation

3) Les ressources nécessaires

- la méthode AIO
- l'équipe pluridisciplinaire
- la capacité de collecte et de traitement de l'information

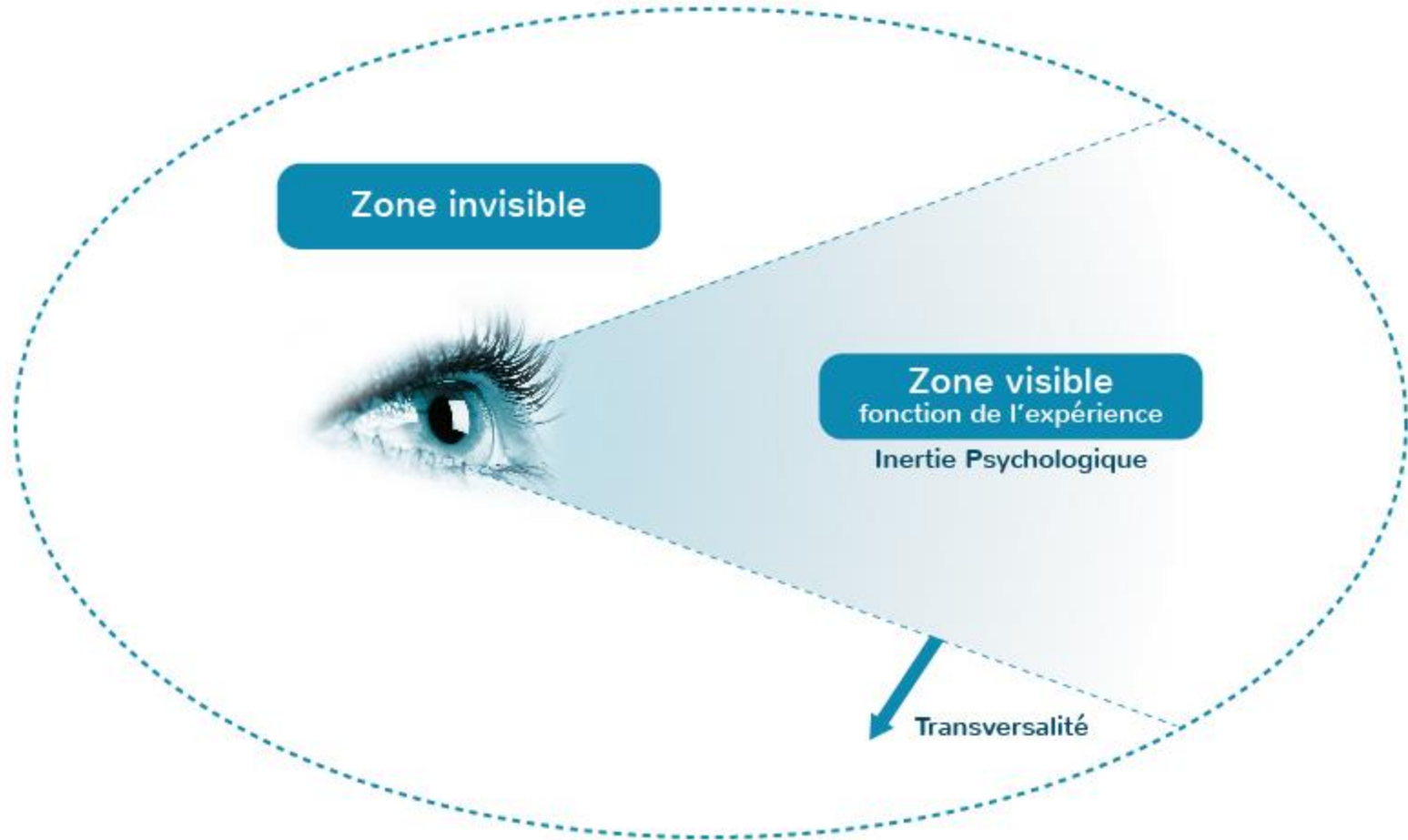
1) De la veille à la vision technologique

Constat :

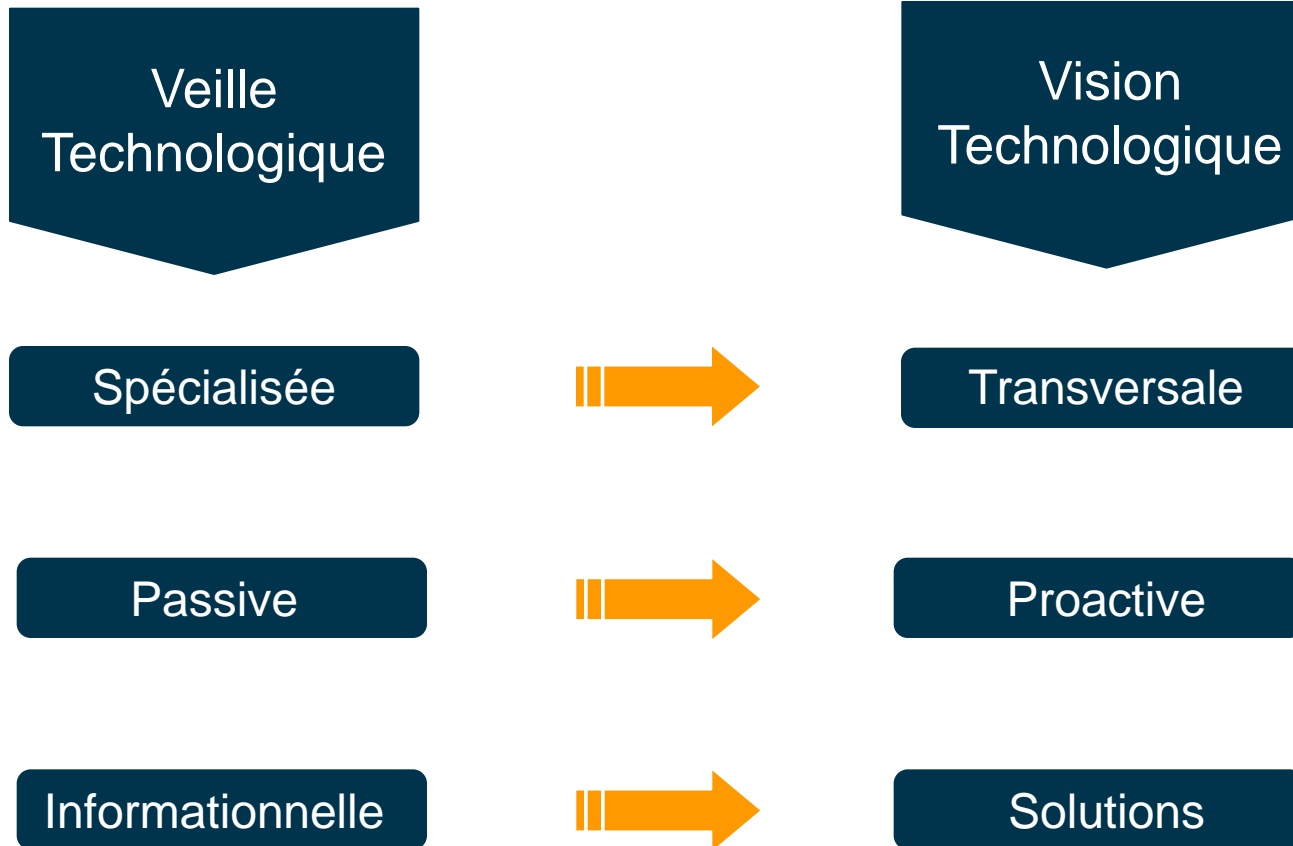
- Les équipes techniques n'ont qu'une vision très partielle de l'environnement technologique mondial et des opportunités qu'il offre.
- La veille technologique telle qu'elle est pratiquée ne comble pas cette lacune.

La vision technologique est la recherche d'opportunités technologiques de façon proactive et transversale, au service du processus d'innovation.

La myopie technologique

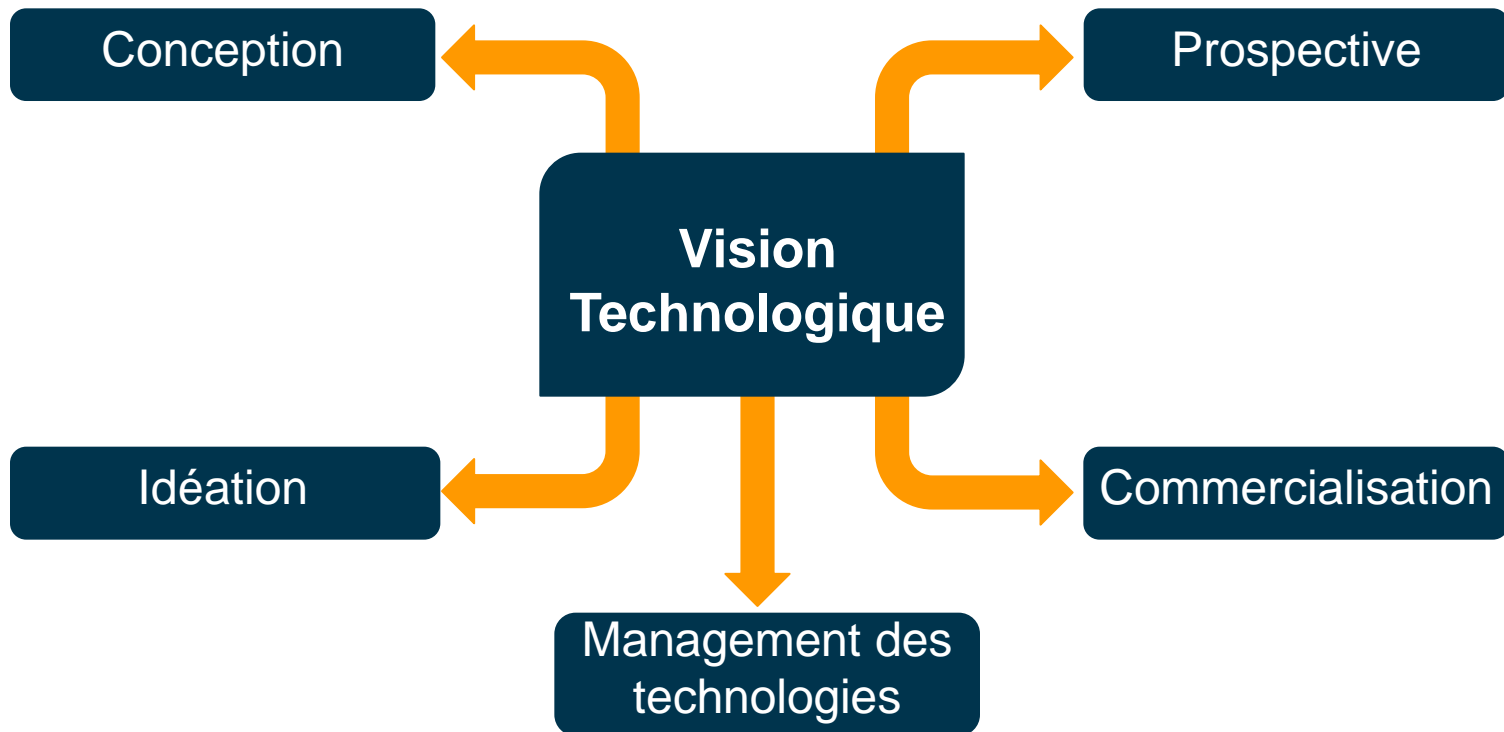


De la veille à la vision technologique



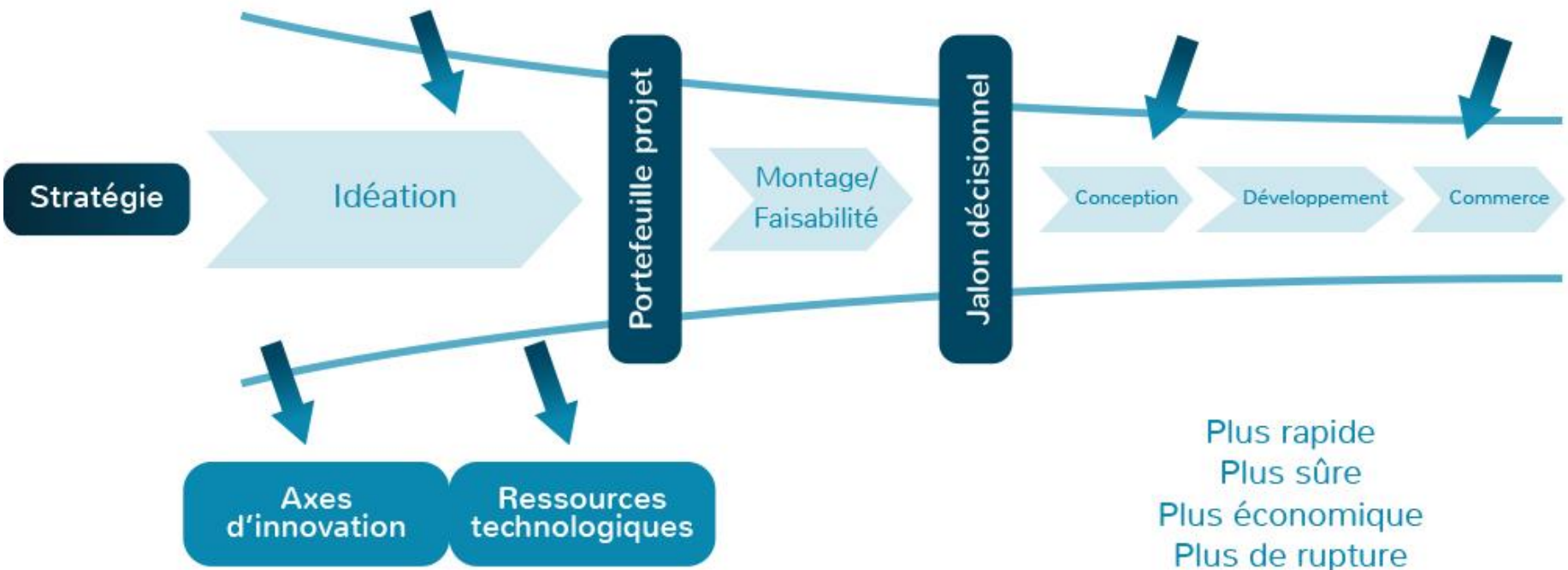


2) Les usages et bénéfices de la vision technologique



Les bénéfices de la Vision Technologique

Un outil au **service de l'innovation !**

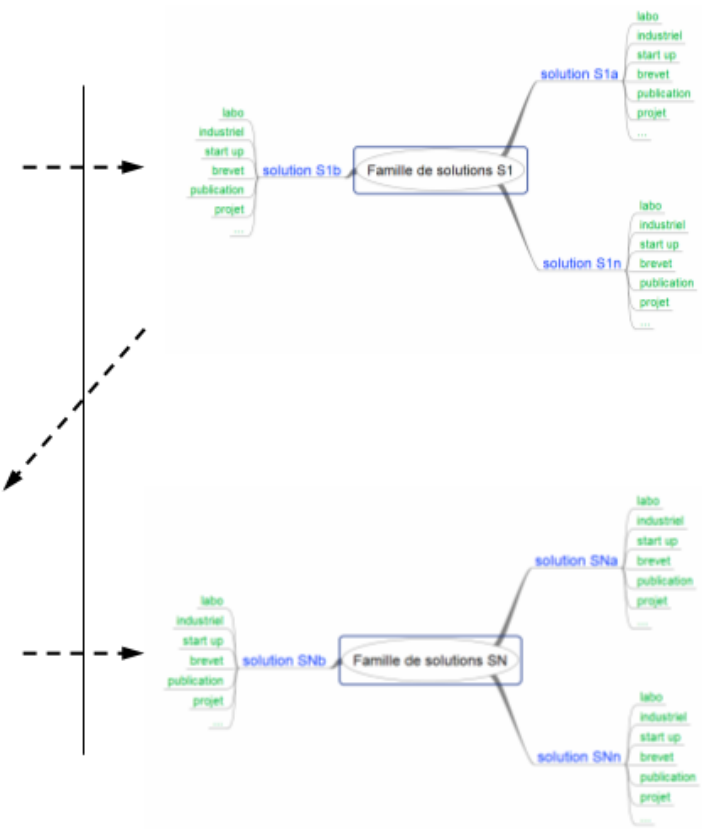
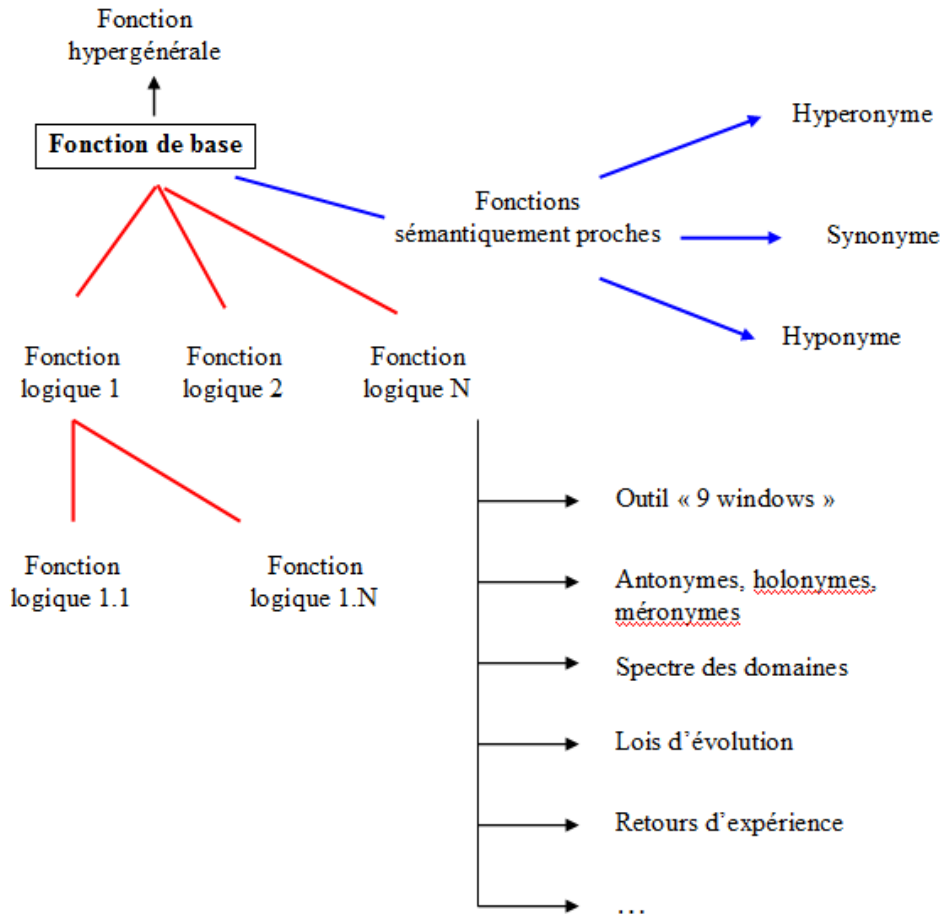




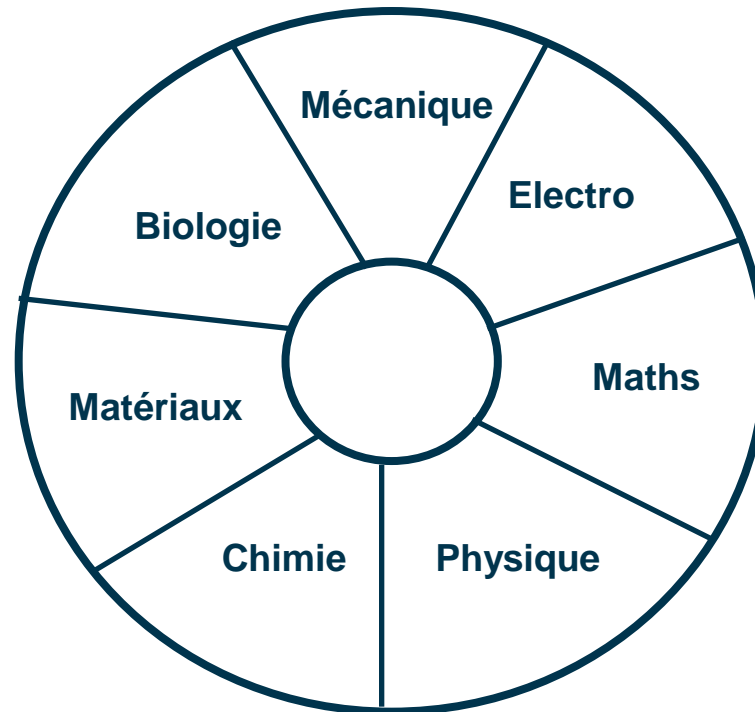
3) Les ressources nécessaires

Champs fonctionnel

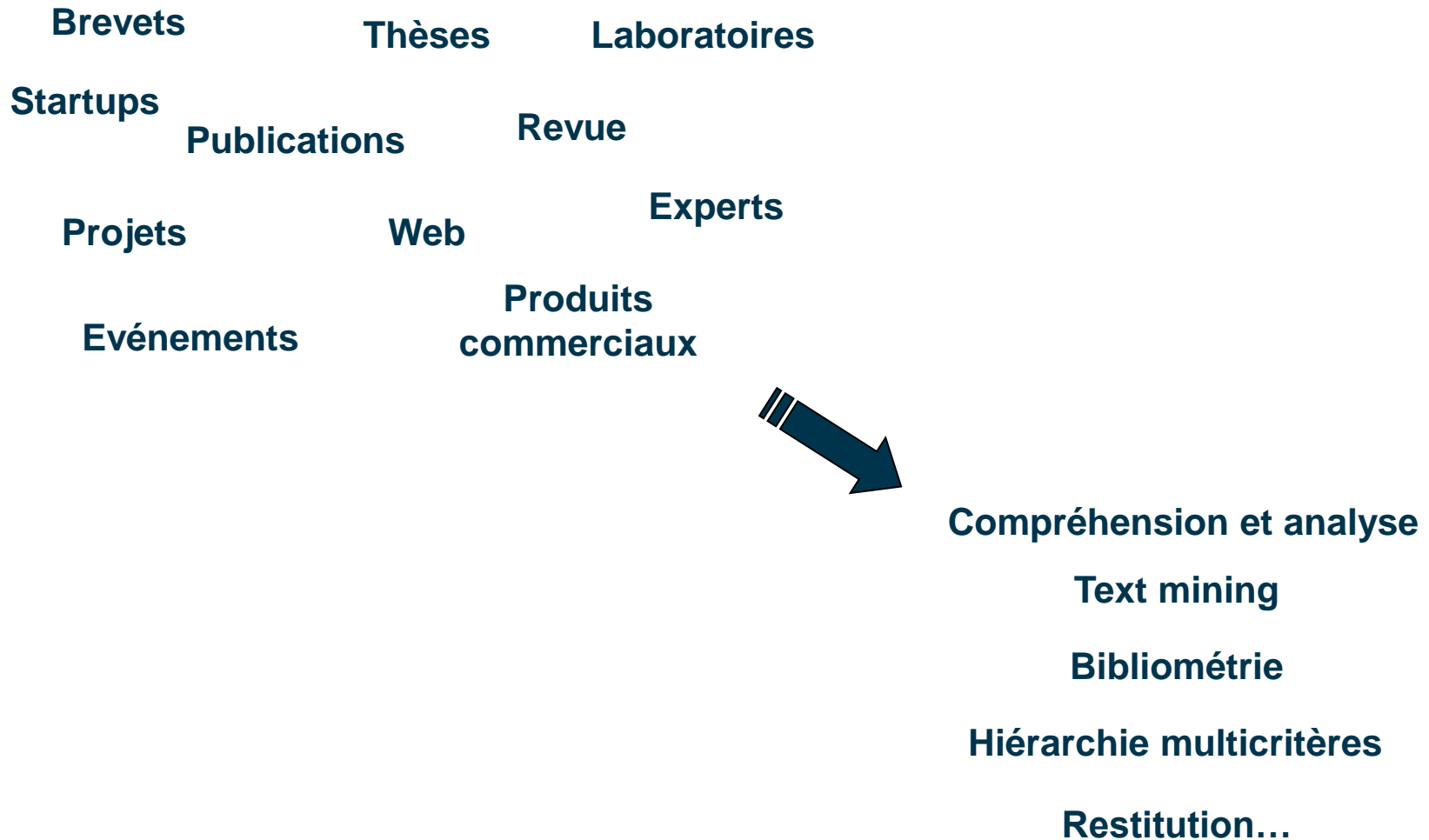
Solutions



L'équipe pluridisciplinaire



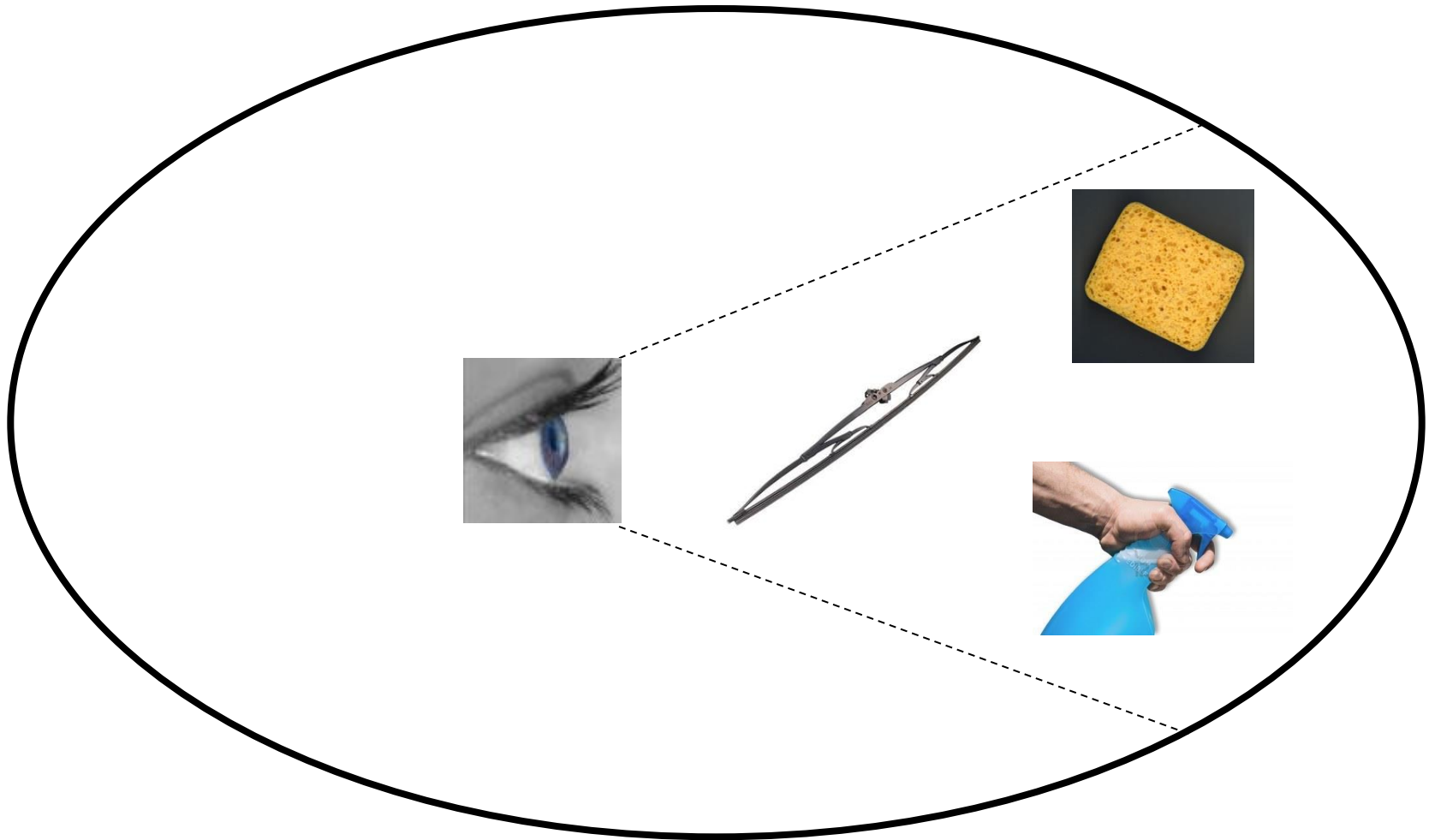
La collecte et le traitement de l'information





GLOBAL VISION
Services en Innovation Ouverte

Illustration





Illustration

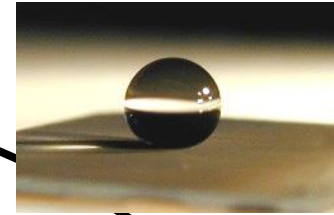


Lames d'air

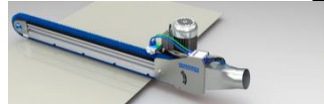


Barres ionisantes

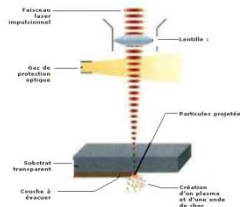
Absorption
Captation
Aspiration



Traitement de surface hydrophobe
Traitement de surface hydrophile



Brosse automatique



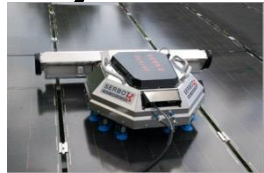
Laser



CO₂ supercritique

Revêtement TiO₂

Revêtement super hydrophobe



Robots nettoyeurs

Balayage à sec



Nettoyage cryogénique



Plasma atmosphérique



Matériaux type polycarbonate



Nettoyage mécanique



Nettoyage acoustique



Brosse antistatique



Système électrostatique



Rouleau adhérent



Tear-off



Film fluoré