

BIENVENUE



INDUSTRIE DU FUTUR DISCOVERY DAY 2024





Pascal Balancier

Expert Digital Skills
Agence du numérique



Dominique Maréchal

Talent Manager
Prayon





UpSkilling des compétences numériques

Discovery Day - 20/03/2024

De quoi parle-t-on?

- ~~✓ Compétences IT (e-CF4)~~
- ✓ Compétences numériques (DigComp)

DigComp 2.2 : cadre européen de littératie numérique



- 21 compétences clés
- 5 volets
- 8 niveaux
- Consensus EU et belge



<https://start-digital.be/digcomp>

Enjeux des compétences numériques DigComp

- D'après l'Europe:
- Compétences transversales clés pour « vivre, travailler, s'épanouir »
- 90% des emplois nécessitent actuellement des compétences numériques (transversales)
- 44,5% des européens ont des compétences numériques lacunaires et 42% d'entre eux sont sans emploi

Comment développer ces compétences ?

- Enjeu softskills plus qu'une question technique:

-

- ✓ Culture numérique
- ✓ Mindset orienté DIY

Ressources

- ✓ Ateliers Leadership: <https://www.digitalwallonia.be/fr/publications/ateliers-booster-leadership-numerique/>
- ✓ Digital Skills Scan: <https://www.digitalwallonia.be/digiscore-upskills>
- ✓ Digi Challenge: <http://digichallenge.digitalwallonia.be/>

Teste tes compétences numériques avec le Digi Challenge !

Évalue tes compétences numériques de base de manière ludique à partir d'un certain nombre d'actions à réaliser et de mini jeux.

Scanne le QR code !



Wallonie digital wallonia .be Agence du Numérique



Stratégie.

Programme cadre de la Wallonie numérique.

Elle fixe les priorités et objectifs des politiques publiques, ainsi que le cadre des soutiens aux initiatives privées en faveur du numérique.

Plateforme.

Vitrine du secteur du numérique en Wallonie.

Elle propose des contenus de référence et des bonnes pratiques, et fournit les services et le support aux acteurs engagés dans la mise en œuvre de la stratégie numérique.

Marque.

Identité de l'ambition numérique de la Wallonie et de ses citoyens.

Elle fédère les acteurs et les initiatives publiques et privées lancées dans le cadre de la stratégie numérique et assure leur visibilité.



PRAYON

Enriching **daily life**
through **phosphorus**
chemistry

My Digital Skills

20 mars 2024 | Dominique Maréchal - Talent Manager

Prayon, un acteur clé de la chimie du phosphore

EMPLOI TOTAL DANS LE MONDE

1.400
EMPLOIS*



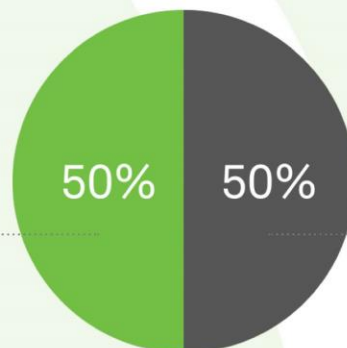
CHIFFRE D'AFFAIRES GROUPE

1,4

milliard
d'euros**

NOS ACTIONNAIRES

WE Wallonie
Entreprendre

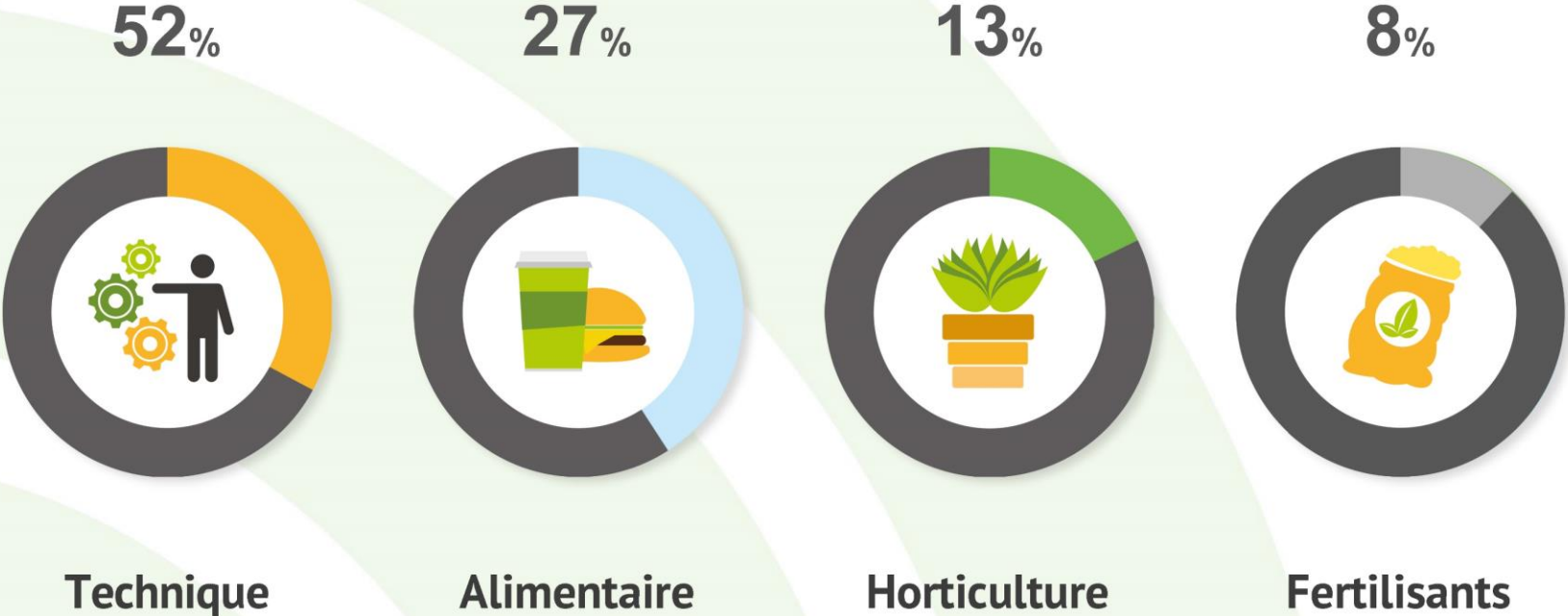


*Estimation 2023
**2022

Présence mondiale



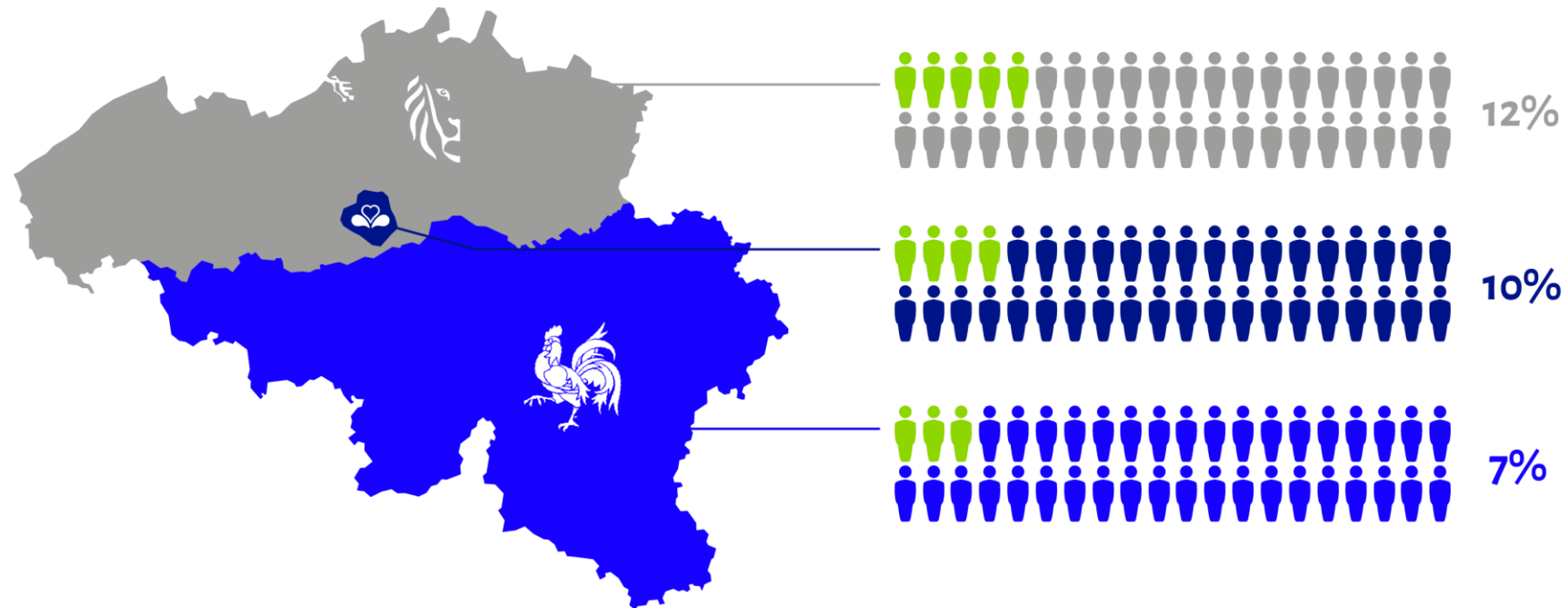
RÉPARTITION DU CHIFFRE D'AFFAIRES PAR MARCHÉ*



My Digital Skills

Maintenir l'employabilité du personnel et la pérennité de l'entreprise face à la pénurie de talents et l'évolution des métiers

11% de tous les postes vacants risquent de ne pas être pourvus en 2030.

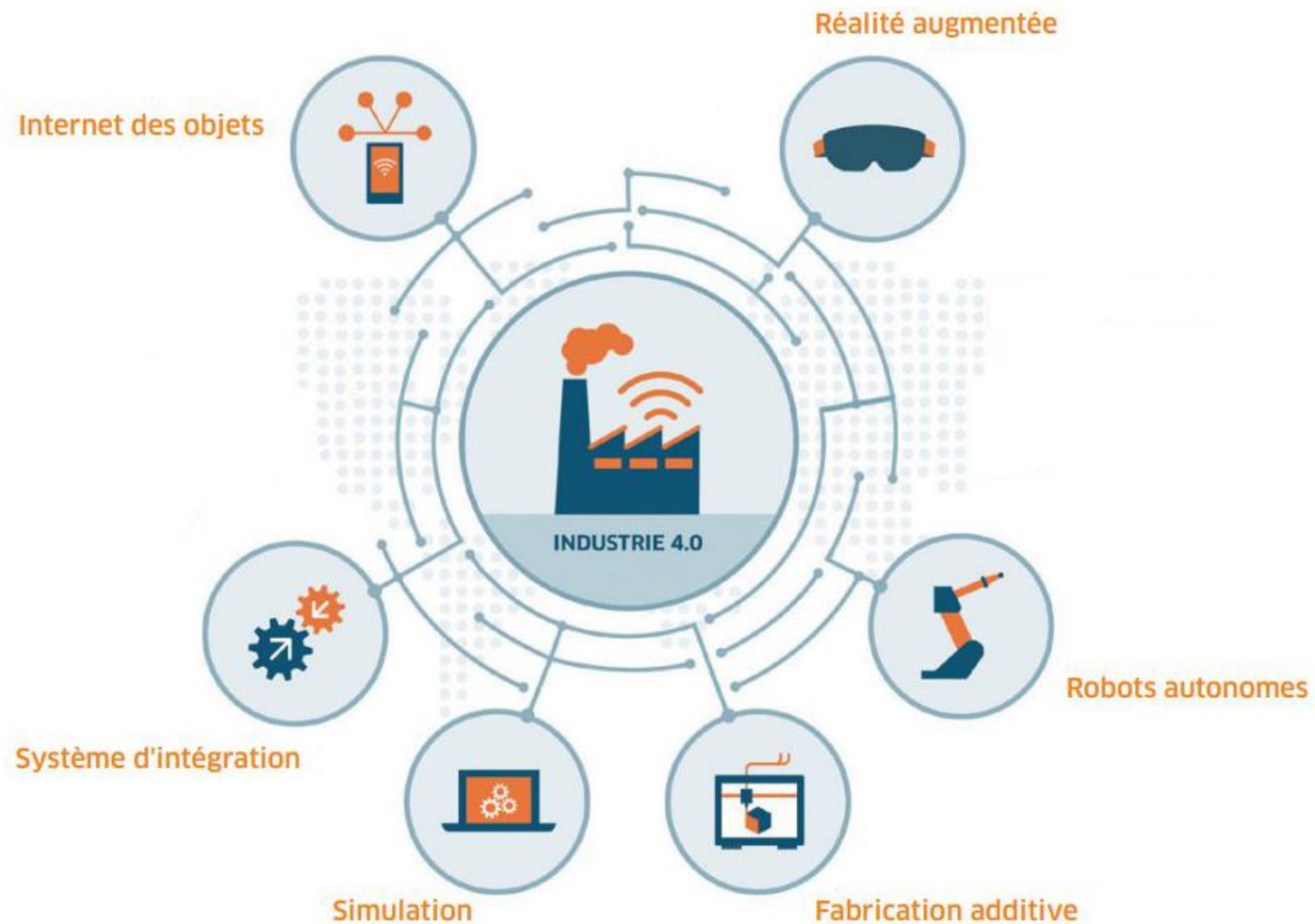


La demande totale de travail augmente de 629 000 personnes d'ici 2030.

.AGORIA

My Digital Skills

Pour s'adapter aux réalités d'un monde qui se digitalise et évolue de plus en plus vite



Exemples de technologies de production avancée

My Digital Skills - Expérience pilote

Accompagner le personnel dans la transformation numérique

Sessions de sensibilisation et positionnement numérique



Agence du Numérique

Etude sur les compétences numériques futures

Formations

LENTIC
Technology - Innovation - Change



1 Démystifions l'IT !

2 Le 'Cloud', qu'est-ce que c'est ?

3 Les outils collaboratifs

4 C'est quoi la gouvernance des données ?

5 La 'Cyber' Sécurité

6 Être réseau Social... ou ne pas Être ?

7 High-Tech & Industrie 4.0

8 Digital & Vie Privée

Sessions de sensibilisation & positionnement numérique

- 10 – 12 participants
- ½ journée
- Agenda :
 - ✓ Sensibilisation aux enjeux – privés et professionnels
 - ✓ 15 exercices de positionnement qui permettent de tester les compétences de base du numérique – Digcomp (référentiel européen)
 - ✓ Exercices interactifs autour de vidéos d'applications numériques Prayon
 - ✓ Exercices interactifs autour de l'IA et rappel hameçonnage (cyber sécurité)

Positionnement numérique

15 exercices de positionnement sur les compétences numériques de base



Agence
du Numérique





PRAYON

Testez vos
compétences numériques



2. Je suis capable de faire une recherche avancée

2.1.

Cliquez dans le résultat de recherche ci-dessous pour afficher les actualités. Votre sélection sera indiquée par une croix bleue.

Nombre de pointeurs disponibles : 1

The screenshot shows a search engine interface with the following elements:

- Logo:
- Search bar: Contains the text "phosphore".
- Navigation tabs: **Web**, Images, Actualités, Video, Maps, Google, Belgium, Date.
- Search results:
 - Phosphore - Livraison gratuite (voir cond)**
Petits prix sur **Phosphore**
Annonce www.amazon.fr
 - Commandez Phosphorus - Commandez Phosphorus - be.vitazita.com**
Large gamme de produits de soin et de santé. Garantie de prix les plus bas. Vente en ligne de





3. Je suis capable de consulter un site Internet

3.1.

Quel était le Potage du jour du 06/01/2020 à la Botik ? Consultez l'Intranet ci-dessous pour trouver la réponse.

Les propositions de réponses sont plus bas.


 The screenshot shows the Prayon Intranet homepage. At the top, there's a navigation bar with 'SharePoint' and 'Positionnement numérique'. Below that, the Prayon logo and a search bar are visible. The main content area is titled 'Dernières nouvelles' and features a large banner for 'LE DON DE SANG, TENTEZ L'EXPERIENCE!' with a date of '22 NOV 2019'. Below the banner, there are several news items with dates and titles. On the right side, there is a calendar for 'Janvier 2020' and a 'Jours sans accident' table. At the bottom, there are several quick links for 'Who's who', 'Mouvement du personnel', 'Métrille', 'Congés', 'SMI', 'IT Helpdesk', and 'Sécurité / Santé'.

Unité	Jours sans accident
Engis	17 Jour(s)
Puurs	141 Jour(s)
Roches	71 Jour(s)
Augusta	209 Jour(s)



4. Je suis capable de naviguer dans une vidéo

4.1.

Dans la vidéo ci-dessous, qu'est-il affiché à la minute 4:56 ?



En cas d'urgence
Tél. 13
D'un poste fixe

En cas d'urgence
Appelez la sécurité

En cas d'urgence
Tél. 22
D'un poste fixe

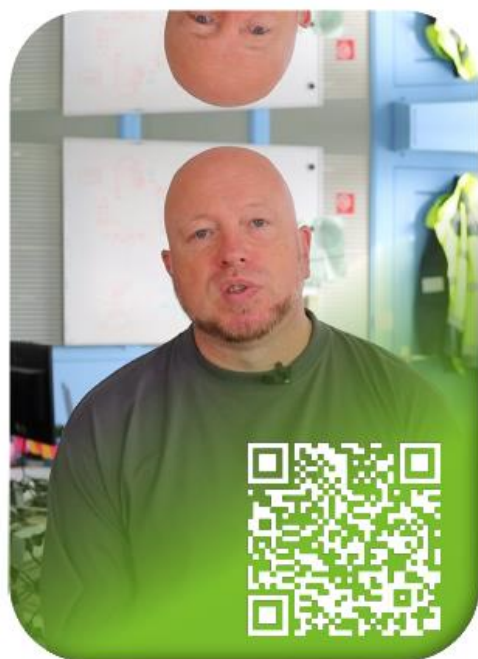
Digitalisation et industrie



Des capteurs de vibration



Le réseau informatique industriel



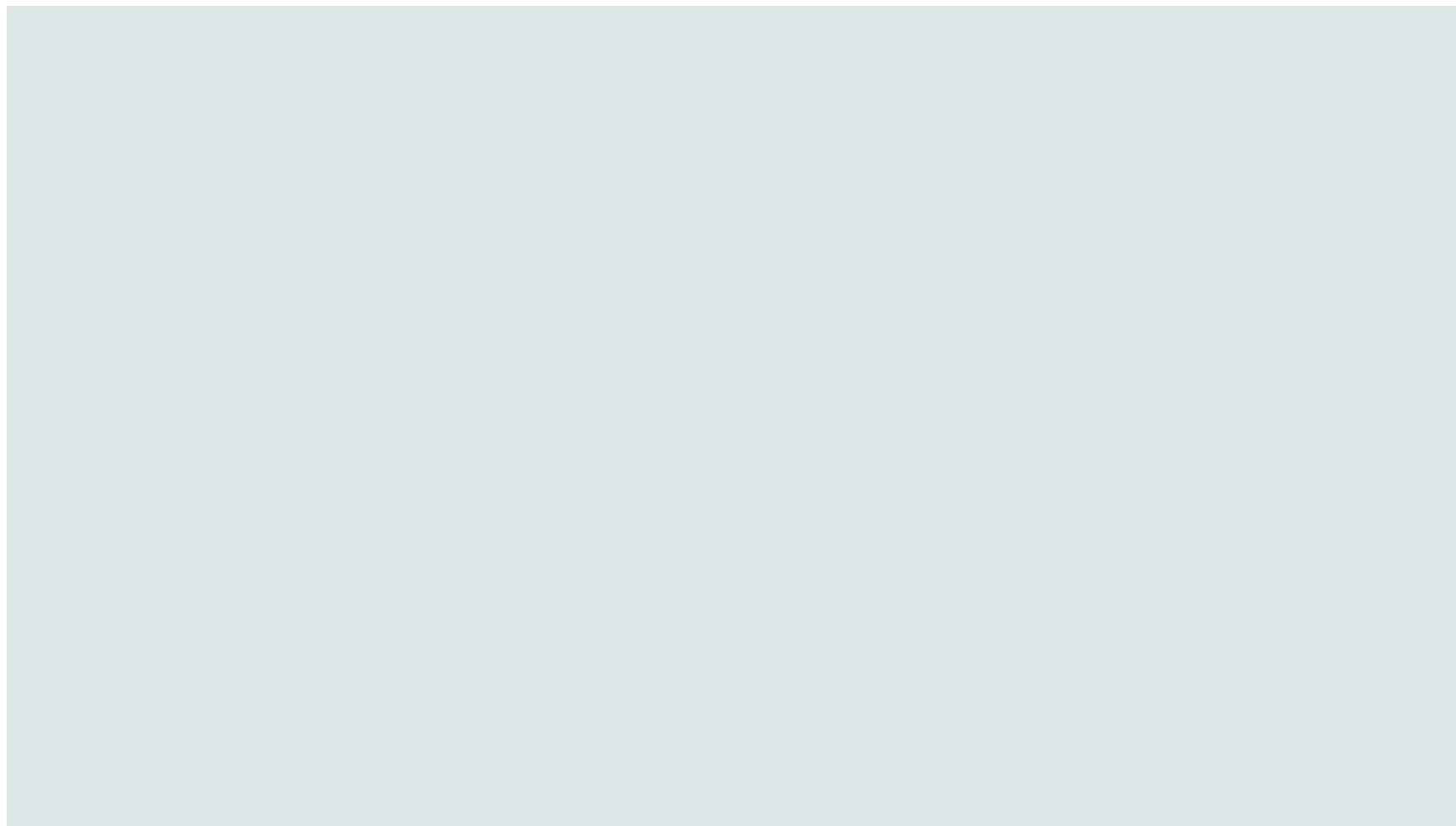
Le projet BAP P2
"Best Available
Process"



Simulateur virtuel
d'usine d'acide
phosphorique



Digitalisation et industrie



Les compétences numériques de demain

Etude sur les évolutions numériques de métiers cibles

LENTIC
Technology - Innovation - Change



LENTIC (Laboratoire d'Etudes sur les Nouvelles formes de Travail, l'Innovation et le Changement – ULiège)

1

- Comité de pilotage – Identifier les métiers-cibles

2

- Consultation d'acteurs clés en interne – Identifier les tendances

3

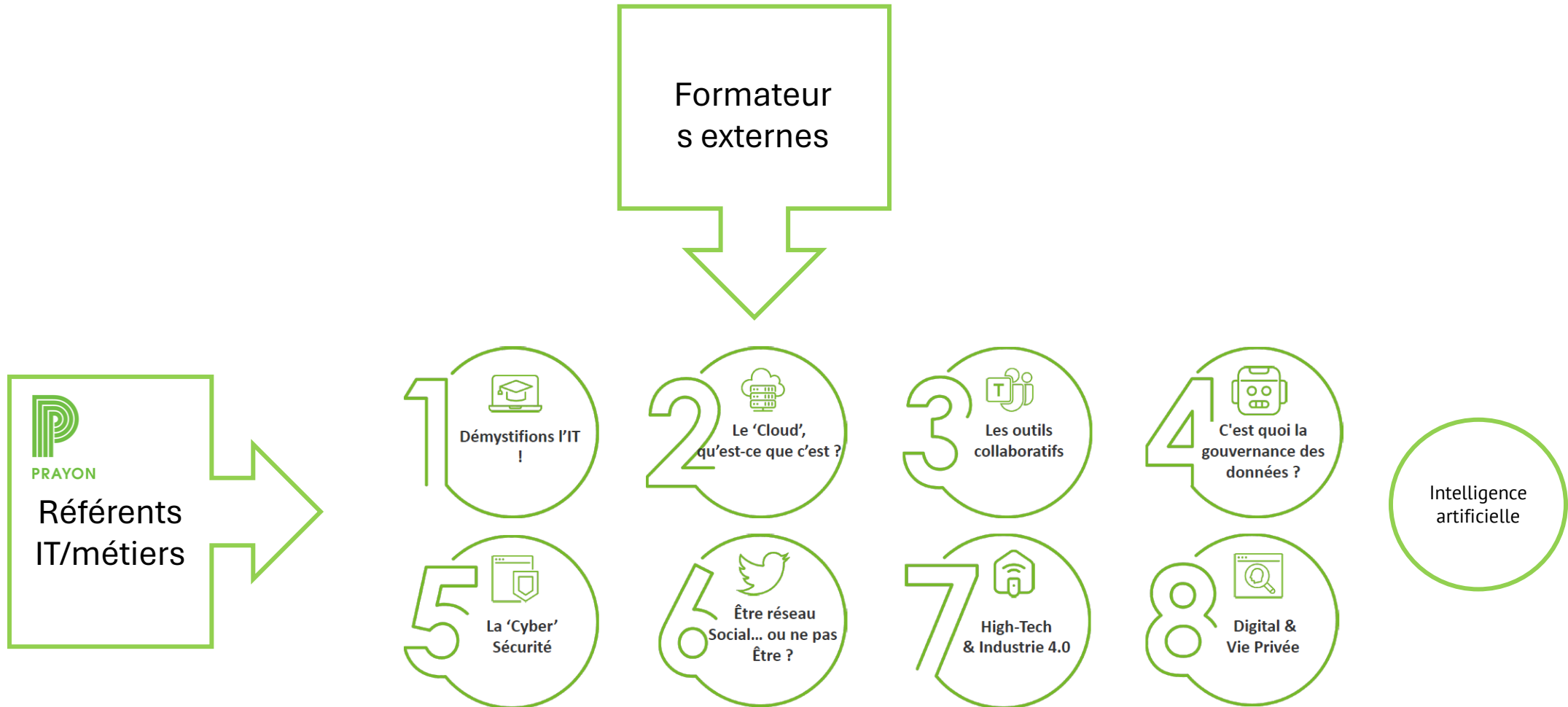
- Focus groups de représentants des métiers cibles – Valider & compléter point 2

4

- Elaboration de préconisations – Structurer et formaliser les acquis de la démarche

Les formations

Pour que tous aient la possibilité de monter dans le train de l'évolution digitale



Collaboration avec nos partenaires sociaux





PRAYON

Merci!