

Avril 2024

# Appels à Projets PoC 2024

Présentation des appels à PoC digitaux et /ou circulaires



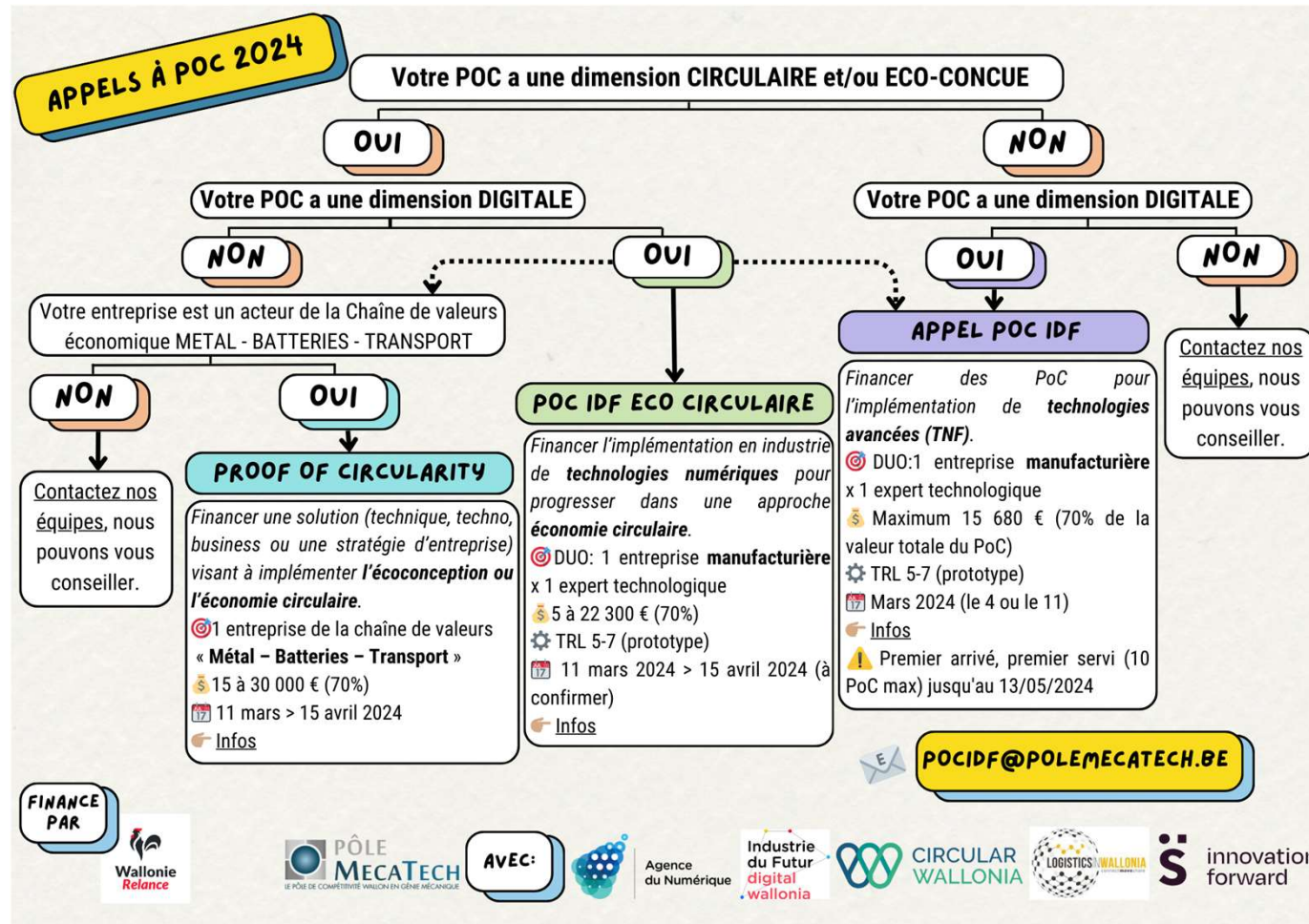
# Présentation

---

Equipe Industrie du futur à vos côtés



# Trois appels ouverts simultanément



# Au programme

---

## 1) Présentation de l'appel à projet Proof of Circularity



## 2) Présentation des différences avec les appels à projets IDF et IDF-Economie circulaire



## 3) Questions - Réponses

# Proof of Circularity - Contexte

Chaîne de valeurs Métallurgie dans le cadre de la stratégie Circular Wallonia



# Proof of Circularity - Objectifs

Encourager la mise en œuvre des concepts d'**écoconception** et d'**économie circulaire** et d'aider l'entreprise à **implémenter** une innovation circulaire ou écoconçue **en situation réelle**.



# Proof of Circularity – Cadre des projets

Financer la phase de **mise en situation réelle** d'une **innovation circulaire ou écoconçue**.

Votre projet vise à **démontrer la faisabilité** d'une solution d'écoconception ou d'économie circulaire assez **mature**, la tester dans des **conditions réelles propres à l'entreprise** des solutions et ainsi **assurer la viabilité** de nouvelles activités (produit, service ou process).

Cette innovation peut être :

- une **solution liée au cycle de vie du produit** : matériaux, process, design du produit, durée de vie, prolongation ou fin de vie... c'est-à-dire en lien avec la définition d'écoconception ;
- une solution pour soutenir un **Business model circulaire**, c'est-à-dire en lien avec la définition d'économie circulaire ;
- une **stratégie au sein de l'entreprise** visant à soutenir la transition vers l'écoconception et/ou l'économie circulaire.

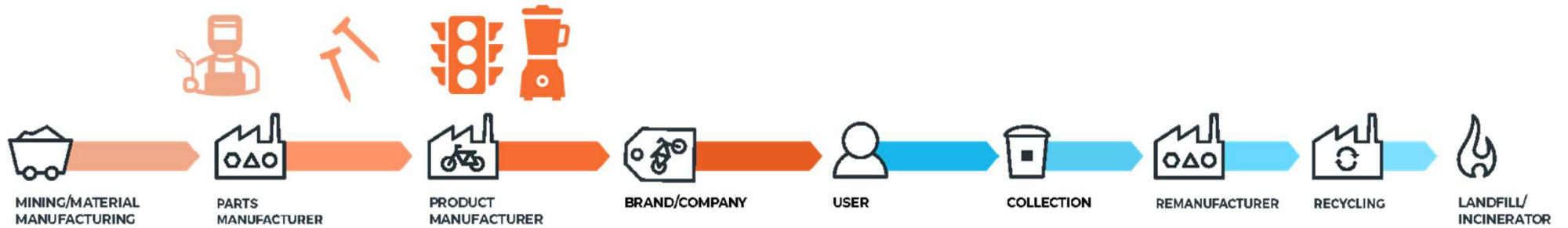
7



# Proof of Circularity – Eligibilité

## Chaîne de Valeurs Métal

### Acteurs directs



### Acteurs indirects



## Et Batteries – Transport



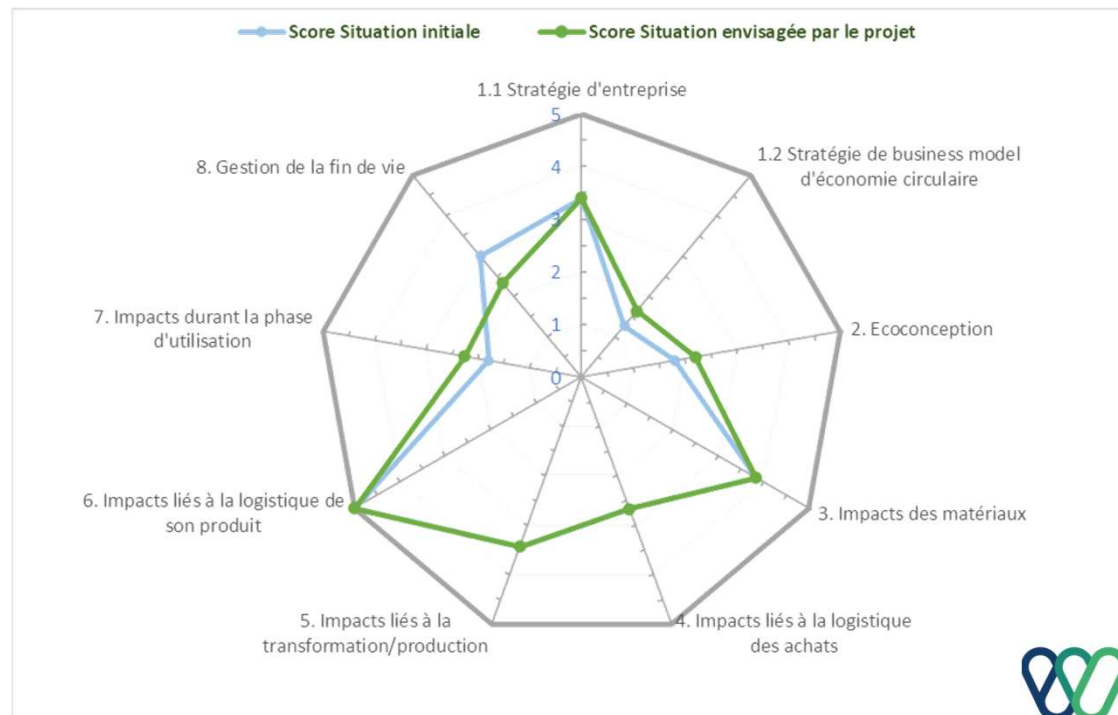


# Proof of Circularity – Sélection

	Montant max. alloué	Coûts estimés du projet
<b>Catégorie CIRCULAR ADOPT</b> Projets ponctuels et/ou qui visent une première expérience.	<b>15.000 €</b>	<b>Min. 21.248 €</b>
<b>Catégorie CIRCULAR AMBITION</b> Projets intégrés dans l'entreprise grâce une démarche préparatoire probante et un plan d'actions adéquat, réaliste et engagé.	<b>30.000 €</b>	<b>Min. 42.857 €</b>

# Proof of Circularity – Sélection

- Mettre en œuvre une **amélioration significative** à travers une innovation circulaire ou écoconçue



# Proof of Circularity – Sélection

---

- **Bonus** si vous avez participé à une phase préparatoire
  - soit au moyen d'un **accompagnement** (chèque entreprise, Cap impact, formation...),
  - soit avec une **réflexion préalable en interne** (ex. un stagiaire facilitation EC, une politique stratégique définie, une étude préalable, un premier produit écoconçu ou une démarche circulaire éprouvée...).

# Proof of Circularity – Sélection « AMBITION »

---



▪ **Preuve que le projet visé par le financement est une phase de mise en situation réelle d'un projet complexe d'écoconception et/ou économie circulaire.**

- Résultat d'une phase préparatoire
- Plan d'actions à moyen/long terme pour opérationnaliser et pérenniser l'industrialisation et/ou la commercialisation

▪ **Malus si surévalué**

# Proof of Circularity – Sélection

---

- Les **objectifs** du projet et indicateurs d'évaluation des objectifs fixés.
- L'adéquation des **coûts** planifiés.
- **Degré d'innovation** de la solution proposée à savoir une innovation pour le marché, par rapport à la situation actuelle de l'entreprise, une technologie qui se différencie par son caractère environnemental (*low tech, GreenIT..*) ou sa performance *open source*...
- Les **impacts économiques, sociaux/sociétaux et environnementaux** du projet, à savoir création d'emploi, ROI, redéfinition d'une chaîne de valeurs circulaire ou plus résilience, amélioration des conditions de travail, partenariat avec une entreprise sociale, réduction des rejets, substitution de « *most harmful substances* »...
- La **représentativité de la problématique** du projet et/ou de la solution d'écoconception soumise, à savoir une problématique transposable à d'autres entreprises wallonnes – notamment sur la chaîne de valeur « Métal – Batteries – Transport », une solution avec un potentiel de visibilité pour stimuler l'écoconception et le déploiement de l'économie circulaire en Wallonie...

# Proof of Circularity – Frais éligible

---

## Subvention à 70%

**TIP !** Pensez à détailler votre budget (surtout Ambition)

- Frais **d'expertise** (max. 880 € hTVA par jour)
- Frais **de personnel**.
- Frais **de fonctionnement** MAX 15% des frais de personnel.
- Frais **de formation** pour une thématique d'écoconception ou d'économie circulaire en lien avec la technologie ou *business model* visé par le projet pour la catégorie **CIRCULAR ADOPT**.
- **Pas d'achat** de matériel. La location peut être prise en charge dans une démarche circulaire.

# Proof of Circularity – Dossier à remettre

---



Via le site de MecaTech - <https://www.polemecatech.be/fr/news/appel-a-projets-proof-of-circularity-teaser/>

Formulaire de candidature en WORD à adresser à [pocidf@polemecatech.be](mailto:pocidf@polemecatech.be)

!! A joindre au formulaire de candidature

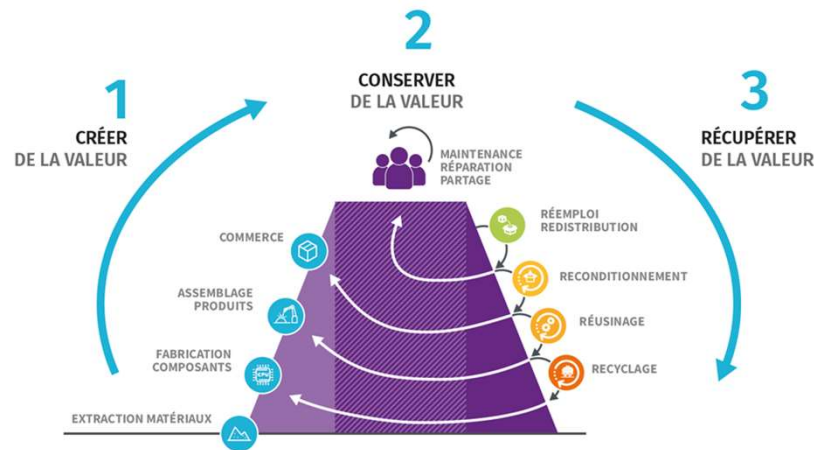
**ANNEXE 3 (document séparé .xls)** – Grille comparative des critères de l’amélioration significative des impacts environnementaux.

**ANNEXE 4 (document séparé)** – DÉCLARATION SUR L’HONNEUR DE L’ENTREPRISE - Aides de minimis octroyées et à venir -20240228.docx

**ANNEXE 9 (document séparé)** – Assentiment concernant les images

# PoC Industrie du Futur & Economie Circulaire

Financer l'implémentation en industrie de TECHNOLOGIES NUMERIQUES (TNF) pour progresser dans une approche circulaire.



-  une entreprise MANUFACTURIÈRE & un expert TECHNO
- TRL 5 à 7



## PoC IDF EC

---



- 💰 jusqu'à 22.300 €, subsidié à 70%

**REMISE pour le 25 avril**

**Candidature en ligne**

**<https://www.polemecatech.be/fr/news/appel-a-projets-poc-idf-ec-i4-0-economie-circulaire/>**

## PoC IDF EC

---

- Représentativité de la problématique (innovation S3...)
- Caractère circulaire du projet
- Potentiel d'amélioration en termes de circularité, de résilience, et d'agilité ;
- Degré de qualité dans la méthodologie, du plan d'action et de la répartition budgétaire ;
- Démarches préalables à la réalisation du POC IdF
- Démarches envisagées en cas de succès du PoC
- Représentativité de l'entreprise
- Transposabilité des résultats / Potentiel de visibilité
- Nombre de références et cas d'usages mis en place (démontrent l'opérationnalité de la solution envisagée).
- Impact environnemental et économique

### APPEL POC IDF

Financer des PoC pour l'implémentation de **technologies avancées (TNF)**.

🎯 DUO:1 entreprise **manufacturière**  
x 1 expert technologique

💰 Maximum 15 680 € (70% de la valeur totale du PoC)

⚙️ TRL 5-7 (prototype)

📅 Mars 2024 (le 4 ou le 11)

👉 Infos

⚠️ Premier arrivé, premier servi (10 PoC max) jusqu'au 13/05/2024

REMISE en continu jusqu'au 13 mai


Candidature en ligne

<https://www.logisticsinwallonia.be/fr/appe-poc-idf>


# PoC IDF



## Appel à candidatures PoC IdF Dispositif Proof of Concept – Industrie du Futur





Skywin | Ocetic | BIOWIN | INFOPOLE | GREENWIN | PÔLE MECATECH | Multitel | wagraim | sirris | AGORIA



*Expérimenter des idées business en testant des technologies avancées grâce au dispositif PoC IdF afin d'optimiser les processus industriels en tenant compte des enjeux Supply Chain.*

**Date limite de soumission: 13 mai 2024**

Infos & dépôt des candidatures via : <https://www.logisticsinwallonia.be/fr/appel-poc-idf>




Proof of Concept | Industrie du Futur digital wallonia



# Pour en savoir plus / A ne pas Manquer

## Des opportunités de financements en 2 webinaires ...

 **European Cascade Funding** Webinar, avec Digitalis : **22 Mai, 11h-12h**  
Fort de notre expertise unique en cascade funding, on vous explique tout ce qu'il faut savoir sur ces financements **européens** souples et rapides, pour vos petits projets d'innovation proches du marché. Trois opportunités seront présentées le 22 mai, avec notre partenaire Flanders Make (EDIH DIGITALIS)



**Inscriptions** via [CE LIEN](#)



**Contact** : [Thibaud.vanrooden@polemecatech.be](mailto:Thibaud.vanrooden@polemecatech.be)



 Webinaire **Financements Régionaux, 14 mai, 11h- 12h30.**  
Pour tout savoir sur les nombreuses opportunités de financement pour votre projet d'innovation collaboratif **régional**, connectez-vous le 14 mai. Notre équipe projet vous dressera un panorama des possibles.



**Contact** : [projets@polemecatech.be](mailto:projets@polemecatech.be)

# Contact

---

Equipe Industrie du futur à vos côtés

Christophe Montois



Olivier Wenin



Laetitia Zacheo



[pocidf@polemecatech.be](mailto:pocidf@polemecatech.be)