

Avril 2024

Appels à Projets PoC 2024

Présentation des appels à PoC digitaux et /ou circulaires

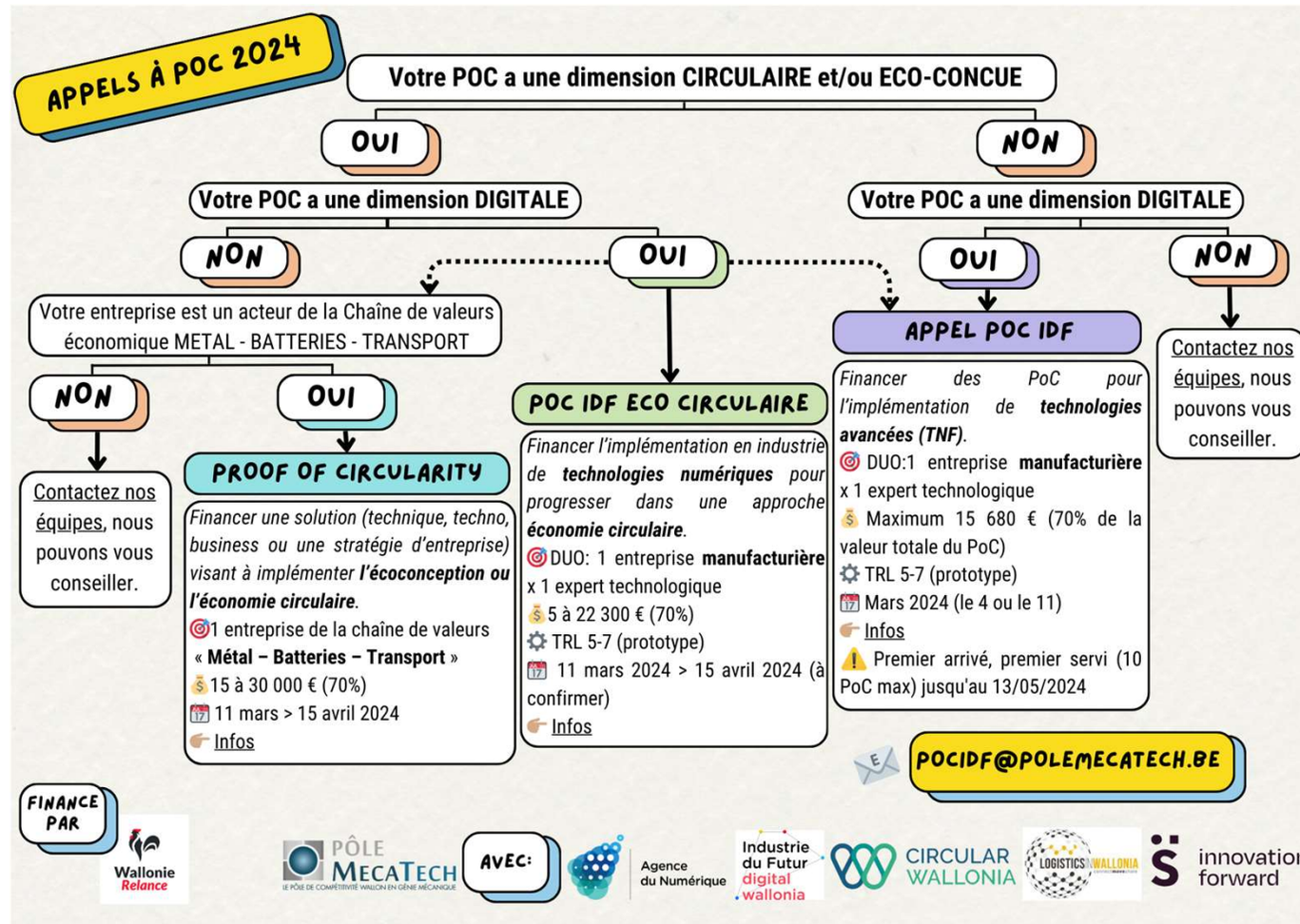


Présentation

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.

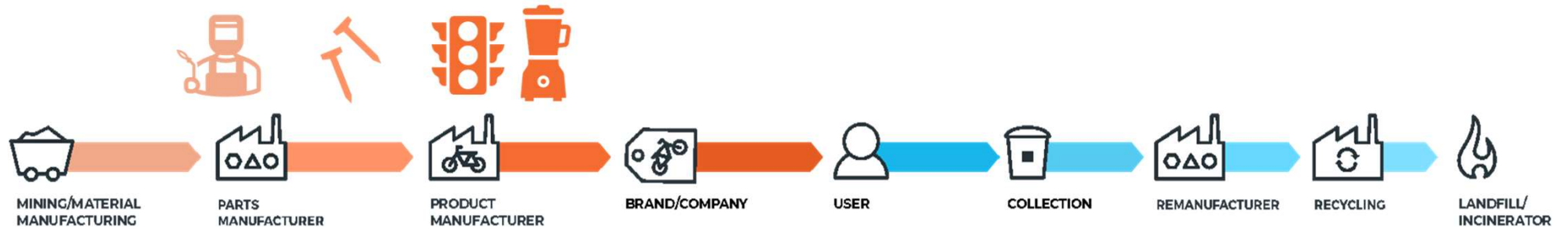
7



Proof of Circularity – Eligibilité

Chaîne de Valeurs Métal

Acteurs directs



Acteurs indirects



Et Batteries – Transport

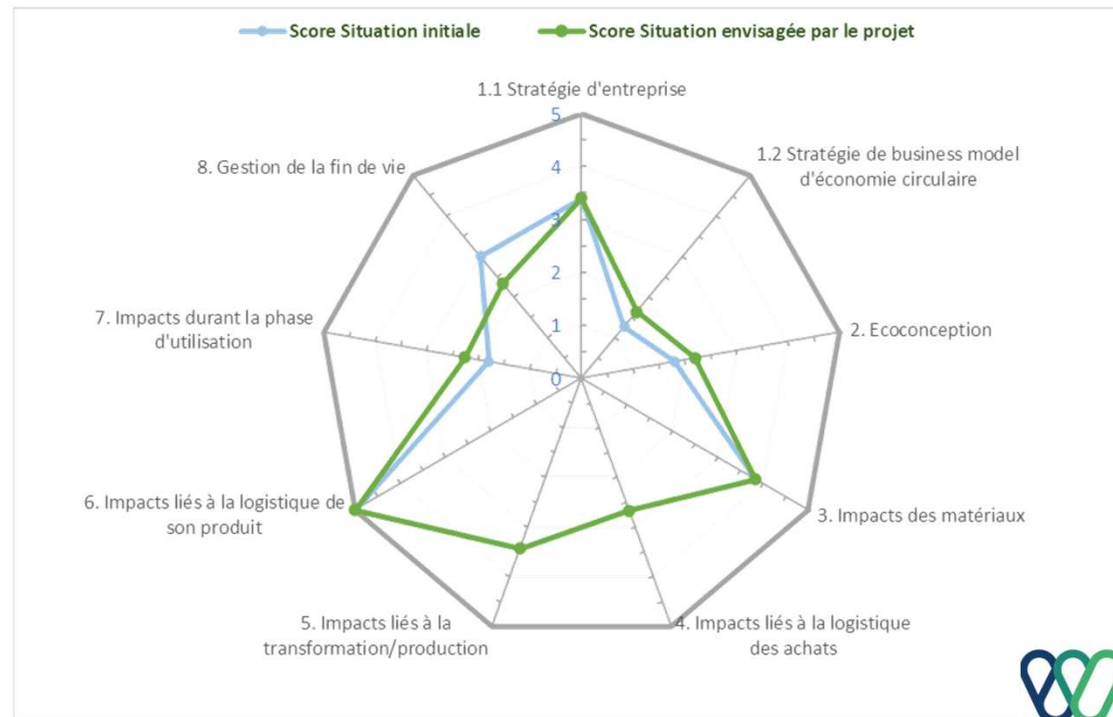


Proof of Circularity – Sélection

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

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

!! A joindre au formulaire de candidature

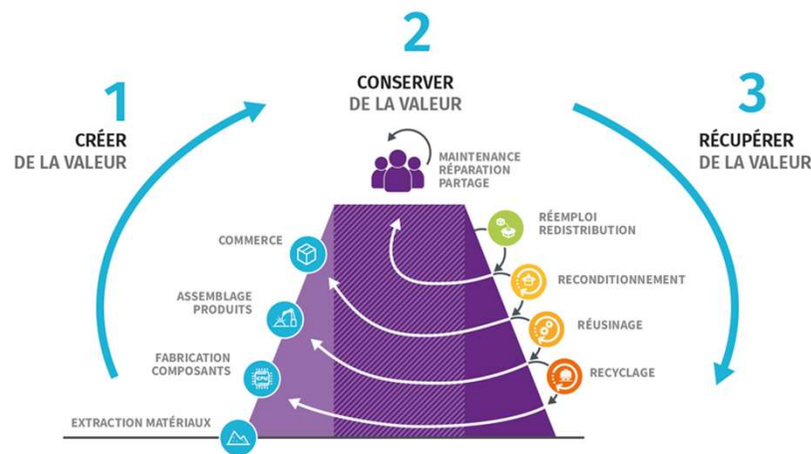
ANNEXE 3 (document séparé .xls) – Grille comparative des critères de l’amélioration significative des impacts environnementaux.

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



 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

Contact

Equipe Industrie du futur à vos côtés

Christophe Montoisy



Olivier Wenin



Laetitia Zacheo



pocidf@polemecatech.be