

NOUVELLE OFFRE DE SERVICES

FOIRE AUX QUESTIONS (FAQ)

CONTEXTE ET PRINCIPES

Pourquoi Axelys a-t-elle revu son offre de services?

Nous avons voulu simplifier et accélérer le processus de valorisation, tout en le rendant plus accessible. La nouvelle offre vise à :

- réduire les délais de retour aux chercheurs;
- diminuer les barrières d'entrée;
- clarifier les trajectoires de valorisation et les rendre plus flexibles aux besoins des établissements et chercheurs.

Quels sont les grands principes de cette nouvelle offre?

Trois valeurs guident la conception : **simplicité, rapidité et efficacité**.

PROCESSUS ET PHASES

Comment se déroule le processus de valorisation avec la nouvelle offre?

Il repose sur trois grandes phases :

1. **Repérage** : détection d'innovations potentielles dans les établissements grâce à la relation de proximité étroite entre courtiers/DR et chercheurs/créateurs et aux outils fournis.
2. **Évaluation du potentiel de valorisation (ÉPV)** : analyse rapide (3 semaines), pour déterminer si l'innovation réunit les éléments nécessaires pour suivre une trajectoire de valorisation avec un maximum de chances de succès.
3. **Trajectoire complète ou services personnalisés** : accompagnement intégral ou offre sur mesure selon les besoins.

En quoi consiste la phase de repérage?

Le repérage se fait au plus près des chercheurs et des établissements. Il s'agit d'identifier les premières idées ou inventions et d'évaluer rapidement leur potentiel grâce à une trousse d'outils. L'objectif est de maintenir le dynamisme, de stimuler l'intérêt pour la valorisation et d'élargir le pipeline de projets.

Que se passe-t-il pour les projets qui présentent un fort potentiel?

Les projets identifiés comme prometteurs peuvent entrer dans une trajectoire complète de valorisation. Celle-ci est simplifiée, visuelle et jalonnée d'étapes claires, afin d'assurer une progression rapide et transparente vers la mise en marché.

DÉCLARATION D'INVENTION VS SIGNALEMENT D'INNOVATION POTENTIELLE

Qu'est-ce qu'un signalement d'innovation potentielle?

La DI officielle est un document obligatoire et complet, propre à chaque établissement.

Le terme de DI ne doit donc être utilisé que pour décrire ce document officiel émanant des établissements.

Dans notre nouvelle offre, nous proposons un formulaire court avec quelques questions clés qui permet d'évaluer rapidement le potentiel d'une invention. Elle sert à donner un premier retour au chercheur, sans attendre toute la procédure administrative d'une DI complète (qui aura lieu ultérieurement, le cas échéant). Ce formulaire est un SIP: Signalement d'innovation potentielle.

Comment un signalement d'innovation potentielle peut-il s'intégrer à l'écosystème d'un établissement qui exige une DI complète?

Le SIP sert d'outil de présélection rapide. Si le potentiel est confirmé, une DI complète doit ensuite être remplie pour documenter les inventeurs, l'activité inventive et la propriété intellectuelle. Elle facilite donc l'entrée dans le processus, mais ne remplace pas la DI officielle.

ÉVALUATIONS ET VALIDATIONS

Quelle est la différence entre l'ancienne ÉPI et la nouvelle ÉPV?

- **ÉPI (ancienne)** : analyse exhaustive (3-4 mois), très détaillée, incluant déjà des étapes de valorisation.
- **ÉPV (nouvelle)** : évaluation plus rapide (3 semaines), centrée sur les informations essentielles (marché, paysage PI, saturation, etc.) pour décider si la valorisation est pertinente.
- Le coût (1000 \$) est déduit si le projet passe ensuite en trajectoire complète.

Quelles réponses sont possibles à la fin d'une ÉPV?

1. **Non** : pas de valorisation possible (avec justification).
2. **Oui** : recommandation d'entrer en trajectoire complète.
3. **Potentiel, mais prématuré** : recommandations pour combler les manques et possibilité de réévaluation ultérieure.

Qu'est-ce que la validation de la proposition de valeur?

C'est un service d'Axelys qui consiste à **confirmer la pertinence d'une innovation** en la confrontant à l'avis d'experts reconnus.

Quand faut-il envisager une validation de la proposition de valeur?

Lorsqu'une innovation soulève des enjeux stratégiques ou techniques complexes, ou lorsqu'il est nécessaire d'obtenir l'avis de **leaders d'opinion** pour confirmer ou réorienter la trajectoire de valorisation.

TRAJECTOIRES ET FINANCEMENT

Quelles sont les options de trajectoire complète et leurs coûts?	<p>Deux forfaits sont proposés :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 25 000 \$: incluant gestion de PI et recherche de partenaires. • 20 000 \$: sans gestion de PI ou si un partenaire est déjà identifié. <p>Dans les deux cas, les frais peuvent être intégrés comme frais admissibles dans une demande de PSO.</p>
Comment Axelys réduit-elle le risque financier pour les établissements?	En permettant l'intégration des frais de service dans une demande PSO, Axelys réduit le risque financier lié à la valorisation : les chercheurs obtiennent une réponse plus rapide et à moindre coût, évitant ainsi d'investir inutilement (y compris en temps) dans des inventions qui ne sont pas porteuses.
Les établissements sont-ils obligés d'opter pour une trajectoire complète?	Non. Chaque établissement reste libre de choisir. S'il ne souhaite pas entrer en trajectoire complète, Axelys continue d'offrir toute son expertise via des services personnalisés, adaptés à chaque cas et chaque besoin, sur devis.
Que signifient les « services personnalisés »?	Il s'agit de propositions co-construites avec les établissements ou chercheurs, définies en fonction des besoins et délais. L'approche est sur mesure, basée sur un dialogue ouvert et un accompagnement ciblé.

OUTILS ET ACCOMPAGNEMENT

Quels outils seront fournis au RCIQ?	<p>Une trousse de repérage sera mise à disposition. Elle inclura :</p> <ul style="list-style-type: none"> • une fiche simple avec questions clés à poser aux chercheurs; • des indicateurs rapides (red flags / green flags); • des éléments contextuels (ententes, état de la PI, etc.) pour juger du potentiel.
Quels outils accompagneront la trajectoire complète?	Des outils visuels et de suivi permettront de rendre chaque trajectoire claire et transparente. Ils incluent jalons, échéanciers et points de contrôle, pour faciliter la communication en continu avec les établissements et chercheurs.
Comment sera assurée la communication et le suivi?	<p>Chaque trajectoire complète sera pilotée par un gestionnaire de projet dédié :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il coordonne le suivi continu et les mises à jour. • Des jalons clairs (ex. identification d'un preneur) sont définis dès le départ. • Des outils visuels permettront aux partenaires de suivre l'avancement en toute transparence.

DOMAINES ET TECHNOLOGIES

Qu'en est-il de l'innovation sociale?	L'innovation sociale demeure au cœur du mandat d'Axelys. La nouvelle offre de services couvre l'ensemble des domaines d'innovation incluant l'innovation sociale.
Comment Axelys intègre-t-elle l'intelligence artificielle dans ses analyses?	<p>Axelys utilise des outils d'IA et des bases de données spécialisées, avec prudence pour protéger la confidentialité. La valeur ajoutée réside dans :</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'expertise humaine; • l'accès à des données non publiques; • l'usage ciblé d'IA pour enrichir et accélérer les analyses.