



DOSSIER DE CANDIDATURE 2023

CHALLENGE LAB'START-UP

Le CHALLENGE LAB'START-UP s'adresse aux start-ups, jeunes entreprises, PME, porteurs de projet de moins de cinq ans développant une innovation (prototype/projet/solution) dédiée aux laboratoires académiques et privés en Recherche, Analyse, Contrôle et Process dans les domaines de la pharmacie, des biotechnologies, de la chimie, de l'agroalimentaire, de la cosmétologie, de l'environnement,

A retourner avant le mardi 24 janvier 2023 à : valerie.moullec-houdret@rxglobal.com

1/ VOTRE SOCIÉTÉ

Coordonnées de votre société

Raison sociale :

Adresse :

Code Postal :

Ville :

Site web :

LinkedIn :

Twitter :

Facebook :

Effectif :

Structure juridique :

Contact dans votre société

Nom :

Prénom :

Fonction :

Tél :

Email :

• Etes-vous membre d'un cluster, pôle de compétitivité, French Tech, Incubateur, etc : oui non

Si oui, merci de préciser :

• Date de création de la société (moins de 5 ans) : 2023 2022 2021 2020 2019

• Sources de financement ? Vos capitaux/financeurs doivent être majoritairement français

• Argumentaire justifiant que la R&D et l'outil de production sont en France.

• Que recherchez-vous ?

Partenaires de R&D Investisseurs Distributeurs / Clients Futurs collaborateurs

Comment décririez-vous l'impact de votre innovation sur les clients. Expliquer en quoi votre produit / solution / prototype est particulièrement innovant.

max 600 caractères

2/ VOTRE PRODUIT/SOLUTION/PROTOTYPE

• **Titre/Nom** du produit/solution/prototype :

max 50 caractères

Joindre une **photo/illustration de votre produit** (Largeur max 3 000px X hauteur max 3 000px, Poids 3 Mo max – Extension jpeg ou png).

Joindre le **logo de votre société** (Largeur max 200px X hauteur max 200px, Poids max 2 Mo – Extension png).

Vous pouvez également joindre à ce dossier une plaquette de présentation de vos activités ou tout autre document que vous jugerez utile pour la présentation et les retombées presse de votre produit et/ou société.

• **Description** du produit/solution/prototype qui sera présenté lors du salon (Niveau de maturité, Indice TRL, cibles, marchés visés, technologies, etc) :

max 2 500 caractères

• Dans la liste ci-dessous, choisissez **le ou les critère(s)** qui vous semble(nt) le(s) plus pertinent(s) à propos de votre produit/solution/prototype (1 critère minimum obligatoire).

- Rapidité / Aide à la décision
- Sécurité / Ergonomie
- Performance / Sensibilité
- Automatisation / Robotisation
- Productivité
- Data management / Intégration
- Traitement des données / Traçabilité
- Transversalité
- Simplicité d'utilisation
- Miniaturisation
- RSE / DEEE
- Technologie brevetée
- Autres critères (à développer)

Puis, argumentez et détaillez chaque critère que vous aurez sélectionné :

1500 caractères maximum

• **Date de lancement commercial prévisible** du produit/solution/prototype :
..... / (JOUR / MOIS / ANNÉE)

• Préciser quels sont les **utilisateurs ciblés** par votre produit/solution/prototype :

max 200 caractères

• Préciser quels sont les **secteurs d'application de votre produit/solution/prototype** (plusieurs réponses possibles) :

- Académique
- Aéronautique - Défense - Spatial – Automobile
- Agroalimentaire – Agriculture
- Chimie - Pétrochimie - Matériaux - Métallurgie – Plasturgie
- Conseil - Expertise - Ingénierie - Financement – Services
- Construction – BTP
- Cosmétique – Luxe
- Diagnostic – Anapath
- Environnement - Energie - Eau/Air
- Informatique, électronique, équipements électriques
- Pharmacie - Biotechs – Santé
- Transport - Logistique - Manutention/stockage

• **Résultats obtenus et/ou attendus** (références majeures, position sur le marché, croissance du CA et des effectifs, perspectives...) :

max 500 caractères

• **Votre produit/solution/prototype apporte-t-il une solution à un ou plusieurs défis de croissance du laboratoire :**

- Digitalisation / Utilisation des big data (connectivité et interopérabilité / gestion de données massives, maintenance prédictive),
- Performance technologique (Robotisation, Automatisation et Intelligence Artificielle),
- Sécurité (Prévention des risques),
- Aménagement des laboratoires, Ergonomie,
- Développement durable, RSE, Pratiques plus « responsables »

- Préciser quelle est la typologie de **votre produit/solution/prototype** (plusieurs réponses possibles) :
 - Consommables de laboratoire
 - Contrôle de la Sécurité alimentaire
 - Equipements de laboratoire, matériel et mobilier
 - Hygiène et sécurité (consommables et équipements de protection individuelle (EPI) et collectifs)
 - Instrumentation scientifique : Life science, biologie médicale
 - Kits, réactifs et gaz pour la biochimie, la biologie, la chimie
 - Méthodes d'analyse : physico-chimique, thermique, séparative, spectroscopique
 - Microscopie, images
 - Robotique, automatisation, informatique
 - Services, métrologie, qualification, certification
- Si vous avez des **partenariats R&D, quels sont-ils ?** (transfert, bourse, thésard, post-doc, stagiaire, experts ...):

max 500 caractères

- Votre innovation vous appartient-elle (brevets, licences ...) : oui non

3/CONDITIONS ET MODALITÉS DE PARTICIPATION

Je soussigné(e), , déclare accepter sans réserve les règles de participation. J'atteste être le détenteur de la propriété intellectuelle du produit/solution/prototype présenté dans ce dossier pour communiquer à ce sujet et être le représentant officiel de l'entreprise.	Le Cachet de l'entreprise
	Signature du responsable
	Date

Règles de participation au CHALLENGE LAB'START-UP

La participation au CHALLENGE LAB'START-UP implique l'adhésion entière et sans réserve des règles de participation.

Seuls les start-ups, jeunes entreprises, PME/TPE, porteuses de projet de moins de cinq ans développant une innovation (prototype/projet/solution) dédiée aux laboratoires académiques et privés en Recherche, Analyse, Contrôle et Process dans les domaines suivants - Aéronautique / Défense / Spatial / Automobile, Agroalimentaire / Agriculture, Chimie / Pétrochimie / Matériaux / Métallurgie / Plasturgie, Conseil / Expertise / Ingénierie/ Financement / Services, Construction / BTP, Cosmétique / Luxe, Diagnostic / Anapath, Environnement / Energie / Eau-Air, Informatique / électronique, / équipements électriques, Pharmacie / Biotech / Santé, Transport / Logistique / Manutention-stockage - sont habilités à concourir et seulement pour le produit/ solution / prototype présenté dans le cadre du salon Forum LABO PARIS qui se tient du 28 au 30 mars 2023 à Paris Expo Porte de Versailles. Les candidatures doivent être retournées à valerie.moullec-houdret@rxglobal.com avant le mardi 24 janvier 2023. La candidature sera accompagnée d'un texte de présentation et d'un visuel. La candidature sera considérée comme reçue après le renvoi d'un accusé de réception par email de la part de Forum LABO. Le Comité d'organisation du salon étudiera les dossiers mi-janvier 2023 et sélectionnera les 10 gagnants du Challenge. Ils seront de fait candidats au Prix de la Start-up française 2023. Le Comité d'organisation est souverain de ses choix qui seront laissés à leur seule discrétion, sans recours possible.

Les gagnants devront compléter une DEMANDE DE PARTICIPATION - FORUM LABO PARIS 2023 pour devenir exposant et bénéficier de leur espace équipé mis gratuitement à leur disposition sur l'ESPACE LAB'START-UP.

L'exposant déclare détenir tous les droits lui permettant de diffuser ou de faire diffuser les descriptifs des produits et photographies qu'il fournit. Il est seul responsable des conséquences pouvant résulter de leur diffusion et garantit le CIFL et RX France contre tout recours. Le CIFL et RX France déclinent toute responsabilité en cas d'insertion erronée, défectueuse ou mal placée.

Les exposants/gagnants s'engagent à assurer une présence physique sur leur stand pendant toute la durée du salon.

En cas de désistement ou de non-occupation de l'espace d'exposition pour une cause quelconque, l'exposant est considéré comme démissionnaire. L'organisateur peut librement disposer de l'espace d'exposition de l'exposant démissionnaire sans que ce dernier puisse réclamer ni compensation financière ni indemnité en contrepartie de son espace d'exposition d'une valeur de 3 150 € HT.