

4 façons dont l'Incubateur d'IA favorise l'adoption de l'IA

De plus en plus d'entreprises se voient contraintes d'adopter l'intelligence artificielle (IA) pour rester compétitives. Si l'IA prédictive et générative représentent d'importantes sources de valeur métier, elles comportent également de leurs lots de défis : complexité, attentes irréalistes, écarts de compétences, coûts, etc.

Les [services de consulting Red Hat®](#) proposent un Incubateur d'IA sous forme de stage collaboratif entre le client et les spécialistes en IA de Red Hat. Cette offre permet aux entreprises d'obtenir les connaissances pratiques, l'assistance et l'expérience qui leur seront nécessaires tout au long de leur parcours d'adoption de l'IA. Cette liste de contrôle explique comment l'Incubateur d'IA peut aider votre entreprise à surmonter les principaux défis liés à l'adoption de l'IA afin de créer une solution prête pour la production.

1 Établissez une feuille de route qui répond à vos besoins uniques

L'échec des projets d'IA est souvent dû à des attentes irréalistes, notamment en ce qui concerne les capacités de cette technologie et sa pertinence pour certains besoins métier précis.

Même si l'IA offre de très nombreux avantages, elle a aussi ses limites. Avant de vous lancer, vous devez comprendre ce qu'il est possible de faire et comment, car le développement d'une solution d'IA et son retour sur investissement dépendent beaucoup des résultats que vous visez.

Surmontez ce goulet d'étranglement grâce aux spécialistes de l'Incubateur d'IA :

- ▶ Ils aident vos équipes internes à comprendre les capacités réelles de l'IA prédictive et générative, et à les appliquer aux besoins de votre entreprise.
- ▶ En collaboration avec vos équipes, ils définissent des objectifs métier réalistes en fonction des défis, des besoins et des cas d'utilisation de votre entreprise.
- ▶ Ils contribuent à l'élaboration d'une feuille de route stratégique pour atteindre vos objectifs en matière d'IA, avec des actions visant à développer des compétences d'IA en interne, à diminuer les coûts d'exploitation, à optimiser l'utilisation des ressources, à renforcer l'évolutivité, à rationaliser l'innovation avec l'IA et à remplir tout autre objectif clé.

2 Approfondissez votre utilisation de l'IA aux côtés des spécialistes Red Hat

L'adoption de l'IA est souvent ralentie par un manque de compétences et de connaissances en interne.

L'Incubateur d'IA permet de travailler avec les services de consulting Red Hat et d'acquérir de l'expérience pratique :

- ▶ Clarifiez vos objectifs métier, éliminez les obstacles à la collaboration au sein de l'entreprise et unifiez vos équipes sur une plateforme commune afin d'optimiser vos chances d'obtenir les résultats souhaités avec l'IA.
- ▶ Développez des compétences internes en MLOps (Machine Learning Operations) et en ingénierie de l'IA, qui permettront de gérer une plateforme d'IA, de créer d'autres solutions et de préparer votre entreprise à l'avenir de cette technologie.
- ▶ Réduisez les risques liés à l'IA, notamment en définissant des mesures de sécurité techniques pour limiter les résultats non souhaités ou incorrects, et en adoptant les meilleures pratiques de l'IA qui aident à lutter contre les attaques.

3 Optimisez les coûts et les ressources

Comme pour toute technologie complexe, certaines entreprises hésitent à adopter l'IA en raison de son coût (trop élevé s'il est mal géré) et des ressources requises.

Les spécialistes de l'Incubateur d'IA aident votre entreprise à optimiser les coûts d'exploitation et les ressources internes :

- ▶ Ils vous aident à identifier le bon indicateur de réussite (par exemple, le coût par million de jetons textuels), à repérer les améliorations dont pourraient bénéficier vos équipes et processus, ainsi qu'à planifier et mettre en œuvre ces améliorations.
- ▶ Ils enseignent à vos équipes internes les compétences et connaissances en matière d'IA dont elles ont besoin pour rationaliser les coûts d'exploitation des futurs projets d'IA.
- ▶ Ils aident vos équipes à exploiter leurs compétences actuelles sur les plateformes afin de rationaliser davantage les coûts d'exploitation des futurs projets d'IA.
- ▶ L'Incubateur d'IA donne accès à l'écosystème de partenaires de Red Hat, qui inclut une grande variété de fournisseurs de solutions et services d'IA (notamment le matériel nécessaire et des logiciels supplémentaires) préintégré aux solutions d'IA de Red Hat.

4 Passez plus rapidement du prototype à la production

Il faut beaucoup de temps et d'efforts pour qu'un projet d'IA soit prêt à passer en production et à générer de la valeur métier, surtout si l'on ne dispose pas des compétences et de l'assistance adaptées.

Avec l'aide d'expert en la matière, votre entreprise pourra franchir plus facilement ces étapes clés et simplifier son passage du prototype à la production. L'Incubateur d'IA et les services de consulting Red Hat vous aident à réduire le délai de rentabilisation de vos projets d'IA :

- ▶ Ils transmettent aux équipes et au personnel internes (notamment les ingénieurs de données et de plateforme) les meilleures pratiques éprouvées de Red Hat pour l'IA prédictive et générative.
- ▶ Ils aident vos équipes internes à utiliser une plateforme adaptée à leurs compétences en MLOps et en ingénierie d'IA, y compris pour collaborer.
- ▶ Ils travaillent étroitement avec vos équipes au cours des phases expérimentales du développement de votre solution d'IA propriétaire, notamment pour réaliser un prototype, tester son efficacité et y apporter les modifications nécessaires pour le faire passer en production.

Déployez l'IA avec le soutien de Red Hat

La gamme de services Red Hat comprend des [services de consulting](#), des offres de [formation et certification](#), ainsi que des services de [gestion de compte technique](#) pour vous aider à aligner vos objectifs et processus, à acquérir les compétences requises en matière d'IA et à résoudre les problèmes potentiels de manière proactive. Consultez la [page des services de consulting Red Hat pour l'IA](#) afin d'en savoir plus sur l'Incubateur d'IA et d'autres offres susceptibles de faciliter l'adoption de cette technologie et de soutenir vos projets d'IA.



À propos de Red Hat

Red Hat aide ses clients à standardiser leurs environnements, à développer des applications cloud-native et à intégrer, automatiser, sécuriser et gérer des environnements complexes en offrant des services d'assistance, de formation et de consulting [primés](#).

f facebook.com/redhatinc
X @RedHatFrance
in linkedin.com/company/red-hat

**EUROPE, MOYEN-ORIENT
ET AFRIQUE (EMEA)**
00800 7334 2835
europe@redhat.com

FRANCE
00 33 1 41 91 23 23
fr.redhat.com