



DreamQuark développe, pour les Services Financiers, une plateforme d'Intelligence Artificielle qui automatise l'entraînement de modèles prédictifs pour des applications dédiées à la **fraude**, au **risque**, au **marketing** et à la **conformité**.



Transparence des décisions

DreamQuark développe une technologie unique d'explicabilité individuelle des décisions permettant aux utilisateurs d'interpréter les résultats et de les transformer en informations actionnables.

Approche métier et ROI

La solution permet aux banques et assurances de générer rapidement un ROI mesurable en s'affranchissant de l'aspect mathématique de la Data Science pour se concentrer sur leurs problématiques métiers.

Facilité d'usage

La plateforme est conçue pour être utilisée par les experts métiers qui sont en mesure de créer une application d'IA en quelques clics sans connaissance particulière en développement d'algorithmes.

Facilité de déploiement

Les modèles prédictifs générés par la plateforme sont encapsulés dans des API qui s'intègrent aisément dans une infrastructure IT existante permettant une industrialisation rapide et efficace.

DreamQuark compte parmi ses clients des acteurs majeurs de la banque et l'assurance dont **BNP Paribas**, **GAN Prévoyances**, **AG2R La Mondiale**, le **Groupe des Cartes Bancaires CB** et est régulièrement primée pour son innovation.

