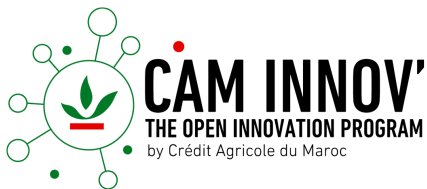


Hackathons AgriTech & FinTech

Découvrez les challenges pour participer aux Hackathons organisés lors de la 14ème édition du Salon International de l'Agriculture du Maroc (SIAM) dans les secteurs agricole et financier.



Challenges

FinTech

A stylized graphic of a plant with a grey stem and two light green leaves. The stem is composed of several segments, and the leaves are simple, rounded shapes. The plant is positioned on the right side of the page, partially overlapping the text.

- Repensons l'agence bancaire de demain et le rôle du conseiller
- Offrons une expérience client captivante sur les canaux digitaux
- Créons de nouveaux services et produits innovants
- Développons l'inclusion financière du monde rural par la digitalisation

Repensons l'agence bancaire de demain et le rôle du conseiller

Client connecté

- Apprendre les métiers de la banque en s'amusant et à partir d'un jeu vidéo pédagogique.
 - Réduire et optimiser le temps d'attente en agence :
 - Formulaires de fiabilisation données, de réclamations, des retours d'expériences, ...
 - Initiation d'opérations avant d'arriver au guichet
 - Offrir à nos clients une expérience self-service:
 - Tour d'horizon de l'offre produits
 - Diffusion des capsules des produits ciblés
 - Collecter et formaliser les données clients en toute sécurité et pour une réutilisation à bon escient
-

Collaborateur conseiller

- Bénéficier d'une vision 360° de notre client et d'outils d'aide à la vente
 - Orienter d'une façon pertinente notre client vers des offres adaptées et personnalisées
 - Accompagner notre client tout au long de sa requête
 - Automatiser et administratives réduire les tâches
 - Devenir mobile et nomade: La banque vient jusqu'à chez vous (domicile, bureau, entreprise,...)
-

Offrons une expérience client captivante sur les canaux digitaux

Services à distance

- Interagir avec son conseiller bancaire à distance, à tout moment, et d'une manière sécurisée
- Limiter les déplacements en agence qu'aux opérations à forte valeur ajoutée
- Mettre en place des conseillers virtuels (chatbots, ...)

Nouveaux parcours

- Améliorer l'expérience client en digitalisant les parcours clients dans le respect de la réglementation: Demande de crédit/FDA, Vente de produits, ...
 - Réduire les délais de vente et de mise en place d'un service
 - Offrir une expérience omnicanal et homogène sans rupture
-

Créons de nouveaux services et produits innovants

Services bancaires

- Avoir une meilleure visibilité pour mieux maîtriser sa trésorerie: Agrégation de multi-comptes bancaire, Catégorisation des dépenses, Création et suivi de budget, ...
- Offrir des nouveaux produits d'épargne innovants (palier paiement, challenge réussi, ...)
- Booster la productivité des commerciaux à travers des applications ludiques s'inspirant des jeux vidéos

Services non bancaires

- Offrir à nos clients des conseils et de l'accompagnement dans des moments clés de leur vie:
 - Acquisition d'un bien immobilier: Estimation du prix de revente, Analyse des biens du quartier, Proposition d'un prêt, Calcul de son impact sur les finances du client
 - Achat d'un véhicule: Recherche, choix du concessionnaire et financement
 - Recherche d'emploi: Mise en relation entre les entreprises partenaires et nos clients
-

Développons l'inclusion financière du monde rural par la digitalisation

- Faciliter la bancarisation du monde rural
 - Rapprocher le rural des services financiers par la digitalisation
 - Elaborer des produits innovants et mieux adaptés en s'appuyant sur des technologies et fonctionnalités familières dans le monde rural: WhatsApp, Messages vocaux, Images/Vidéos,...
 - Renforcer les outils permettant de mieux appréhender le risque des populations du milieu rural
 - Développer des services bancaires dématérialisées pour couvrir les clients
-
-

Challenges

AgriTech

- Robotisation et autonomie des véhicules agricoles
- Analyse et Manipulation de la data
- Analyse d'images pour les processus agricoles



Robotisation et autonomie des véhicules agricoles

Offrir à nos agriculteurs des solutions autonomes et adaptées pour cultiver leurs projets:

- Réduction du besoin en main d'œuvre
 - Limitation de la pénibilité des travaux manuels (ex: Désherbage manuel, ...)
 - Limitation de l'application d'herbicides
-

Analyse et Manipulation de la data

Aider nos agriculteurs à prendre de meilleures décisions lors de la plantation, de la fertilisation et de la récolte grâce à la surveillance l'environnement climatique:

- Augmentation de la production
 - Optimisation de la surface cultivée
 - Renforcement du contact entre la terre la faune et les agriculteurs
-

Analyse d'images pour les processus agricoles

Acquérir des images avec une résolution très haute afin d'aider nos agriculteurs à prendre des décisions:

- Quantification des besoin des plantes
 - Localisation des mauvaises herbes
 - Focalisation sur un traitement local
-