



HEALTHTECH'26

Joint Event



3rd Edition

HACKATHON

DIGITAL HEALTH

And

SMART HEALTHCARE

HACKATHON CHAIRS



PR KARIMA GHAZOUDI

Responsable de la Cité d'innovation de l'UM5 de Rabat Maroc



MME BAYDI KHAOULA

Chargée de liaison du Décanat de la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat Maroc



PR. LEÏLA MERGHEM-BOULAHIA

Directeur de l'ISIFT - Responsable de l'axe Réseaux et Cybersécurité de l'UR LIST3N Université de Technologie de Troyes France



Janvier, 26_28, 2026

Cité de
l'Innovation UM5



<https://healthtech-congress.org>

CAHIER DES CHARGES

3ÈME ÉDITION DU HACKATHON Digital Health and Smart Healthcare 2026



INTRODUCTION GÉNÉRALE

Le Hackathon **Digital Health and Smart Healthcare** est un événement international d'innovation en santé digitale, co-organisé par :

- Le Centre Africain de Formation et de Recherche Administratives pour le Développement (CAFRAD);
- Société Marocaine de Santé Digitale (SMSD)
- Cité de l'Innovation - Université Mohammed V de Rabat;
- Université de Technologie de Troyes (UTT);
- Faculté de Médecine et de Pharmacie de Rabat - Bureau des étudiants;
- Université du Québec en Outaouais;

Ce hackathon se tient en marge du Joint Events : HEALTHTECH'26

Les formations auront lieu à la Cité de l'Innovation de l'Université Mohammed V de Rabat



OBJECTIF DU HACKATHON

Favoriser l'innovation en santé digitale à travers une dynamique collaborative entre jeunes talents, experts, industriels et institutions.

Public Cible

- Étudiants et jeunes professionnels dans les domaines de la santé, de l'ingénierie, de l'informatique et du design
- Chercheurs, doctorants et experts académiques
- Porteurs de projets innovants et entrepreneurs

PARTICIPATION

- Équipes de 2 à 4 personnes
- Coordination par un membre référent
- Soumission obligatoire : présentation PowerPoint + vidéo de 2 minutes

“ THÉMATIQUES DU HACKATHON ”

- Intelligence artificielle pour le diagnostic ou la décision médicale
- IoT médical et objets connectés de santé
- Télémédecine et téléréadaptation
- Big Data médical
- Robotique médicale
- Génomique, bio-informatique et médecine personnalisée
- Santé mentale numérique
- e-Santé pour les zones rurales ou vulnérables
- Technologies immersives et formation médicale
- Politiques de transformation digitale
- Cybersécurité dans le domaine de la santé

CRITÈRES DE SÉLECTION

- Originalité de l'idée
- Pertinence et impact médical ou social
- Faisabilité technique
- Qualité du dossier de soumission
- Compétences pluridisciplinaires de l'équipe
- Innovation technologique

BOOTCAMP & ACCOMPAGNEMENT

Les projets présélectionnés bénéficieront d'un Bootcamp hybride incluant :

- Sessions de Design Thinking
- Coaching entrepreneurial
- Mentorat scientifique par des experts du domaine

FORMATION CERTIFIANTE

Les projets les plus prometteurs bénéficieront d'une formation certifiante sur la transformation digitale, délivrée par un industriel du secteur de la santé digitale (à annoncer prochainement).

PRIX & RÉCOMPENSES

Les équipes lauréates seront récompensées lors de la cérémonie inaugurale du congrès HEALTHTECH'26 “Digital Health and Smart Healthcare”.

Les prix valoriseront **la pertinence, la qualité technique, l'impact sociétal et le caractère innovant** des projets présentés.

Les récompenses sont les suivantes :



DATES IMPORTANTES

Les principales étapes du hackathon sont planifiées comme suit :

Lancement de l'appel à candidatures : Mercredi 2 septembre 2025

Clôture des candidatures : Mardi 15 décembre 2025

Bootcamp (hybride, 6 jours) : du lundi 12 au samedi 17 janvier 2026

Jury final : lundi 2 février 2026

Remise des prix : 10 février 2026, Cérémonie inaugurale du congrès HealthTech 2026.

DIGITAL HEALTH And SMART HEALTHCARE



February, 10_12, 2026



Cité de
l'Innovation UM5 \ CAFRAD
Rabat



<https://healthtech-congress.org/hackathon-medical-innova-startup-3rd-edition/>