

SOUS LE HAUT PATRONAGE DE SA MAJESTÉ LE ROI MOHAMMED VI QUE DIEU L'ASSISTE

رئيس الحكومة
الجمهورية المغربية
Chef du Gouvernement



المملكة المغربية
ROYAUME DU MAROC

وزارة الانتقال الرقمي وإصلاح الإدارة
Ministère de la Transition Numérique et de la Réforme de l'Administration



Jazari
INSTITUTE

RallyIA

FUTURE LAB

UN MAROC QUI ANTICIPE
DES TERRITOIRES QUI RAISONNENT
UNE IA QUI TRANSFORME

 **MERZOUGA**
RÉGION DRÂA TAFILALET

 **2026**
DU 16 AU 20 JUIN

 **5000**
PARTICIPANTS

INTRODUCTION GÉNÉRALE

Conformément aux Hautes Orientations de Sa Majesté le Roi Mohammed VI, que Dieu L'assiste, en faveur du développement du numérique, de l'innovation et de la valorisation du capital humain, et dans le cadre de la mise en œuvre de la stratégie nationale « Maroc Digital 2030 » ainsi que de la feuille de route « AI Made in Morocco », le Royaume affirme son ambition de devenir un acteur majeur de l'intelligence artificielle et des technologies émergentes aux échelles africaine et internationale.

C'est dans cette dynamique que s'inscrit RallyIA Future Lab : un programme national de formation, d'innovation et d'intelligence collective, destiné à révéler, structurer et accompagner les talents de demain. Organisé en cohortes à travers le Royaume et réunissant plus de 5 000 participants, ce programme immersif vise à développer les compétences du futur, à stimuler la créativité appliquée et à favoriser l'émergence de solutions technologiques à fort impact.

Plus qu'un programme, RallyIA Future Lab constitue un véritable laboratoire d'idées et d'expérimentation, au sein duquel les participants sont appelés à imaginer, concevoir et construire les innovations qui contribueront à façonner le Maroc de demain. À travers une approche collaborative et prospective, ils deviennent des acteurs du changement et participent à l'édification d'un Maroc pleinement souverain, innovant et compétitif au sein de l'économie numérique mondiale.

1. OBJECTIFS STRATÉGIQUES DU PROGRAMME

- > Positionner le Maroc comme un hub africain de référence en intelligence artificielle, à travers une dynamique « AI Made in Morocco » souveraine, compétitive et ouverte sur l'Afrique et la diaspora.
- > Structurer un vivier national et panafricain de talents en IA au service des enjeux publics, économiques et sociétaux.

- > Accélérer l'émergence de projets à fort potentiel, en facilitant leur transformation en solutions déployables et finançables.
- > Renforcer les synergies entre les talents, les institutions publiques et les acteurs économiques, afin de structurer des chaînes de valeur en IA intégrées.
- > Ancrer une culture nationale d'innovation et de prospective, tournée vers la résolution de défis concrets à fort impact sociétal.
- > Livrer une vision marocaine de l'avenir de l'intelligence artificielle pour le Maroc et pour le continent africain.

2. CALENDRIER DE RALLYIA FUTURE LAB

Le programme RallyIA Future Lab se déroule sur quatre journées immersives combinant formation, réflexion prospective, innovation collaborative, mentorat et mise en relation avec l'écosystème national de l'intelligence artificielle. Conçu comme un parcours progressif, il accompagne les participants depuis la découverte des technologies émergentes jusqu'à la conception et la présentation de projets innovants répondant aux défis du Maroc de demain.

Chaque journée est structurée autour d'une finalité claire : découvrir et imaginer, concevoir la solution, préparer le pitch, puis pitcher devant le jury. Cette programmation permet aux participants de développer leur compréhension des enjeux technologiques, de renforcer leurs compétences en créativité et en innovation, de travailler en équipe et de transformer leurs idées en solutions concrètes à fort impact économique et sociétal.

DÉCOUVRIR & IMAGINER

JOUR 1 > 16 JUIN 2026

OBJECTIF DE LA JOURNÉE

Accueillir les participants dans une dynamique commune, leur donner une compréhension claire de l'IA et des technologies émergentes, puis les amener à imaginer les futurs possibles et à identifier les grands défis à traiter.

JOURNÉE

Horaire	Activité	Description
12h00 - 13h00	Formation : L'IA, opportunités, enjeux et défis	Présentation de l'IA, de ses applications concrètes et de ses perspectives d'évolution. Les participants découvrent comment l'IA transforme les secteurs économiques, les métiers et les usages du quotidien.
13h00 - 14h30	Déjeuner & networking	Rencontres informelles et premiers échanges avec les mentors.
14h30 - 15h30	Formation: Exploration des technologies émergentes	Les participants explorent comment la convergence du cloud computing, de l'IA avancée, des réalités immersives et des interfaces humain-machine transforme radicalement les secteurs économiques, les métiers et le potentiel humain
15h30 - 16h30	Workshop: Future Lab 2030 : imaginer le Maroc de demain	Les équipes imaginent un monde futur : société, villes, mobilité, économie, énergies intelligentes, territoires connectés, rôle de l'IA, nouveaux comportements humains, besoins émergents et risques à anticiper.
16h30 - 16h45	Pause-café	Moment de respiration et d'échanges avant le cadrage des défis.
16h45 - 18h30	Workshop de problématisation : Identifier les défis de demain	Les participants apprennent à détecter les problèmes qui représentent de fortes opportunités d'innovation. Les mentors accompagnent le passage de la vision du futur vers une problématique claire et un premier concept pitchable. Méthode recommandée : brainwriting individuel puis consolidation collective.

SOIR

Horaire	Activité	Description
20h00	Cérémonie d'ouverture officielle	Mot d'ouverture de Professeur, Madame Amal El Fallah Seghrouchni, Ministre Déléguée auprès du chef du gouvernement Chargée de la Transition Numérique et de la Réforme de l'Administration.



RÉSULTATS ATTENDUS DE LA PREMIÈRE JOURNÉE

À l'issue de cette journée 1, chaque équipe dispose d'une compréhension commune des enjeux de l'IA, d'une vision prospective du Maroc de demain, d'une problématique priorisée et d'une première hypothèse d'opportunité à approfondir.

CONCEVOIR LA SOLUTION

JOUR 2 > 17 JUIN 2026

OBJECTIF DE LA JOURNÉE

Transformer les problématiques identifiées en solutions structurées, utiles et réalistes. La journée est consacrée à la proposition de valeur, aux fonctionnalités, au modèle d'usage, à l'impact et à la faisabilité.

JOURNÉE

Horaire	Activité	Description
09h00 - 09h30	Récap Jour 1 & cadrage de la conception	Rappel des problématiques sélectionnées, clarification des attendus de la journée et présentation du canevas de conception : bénéficiaires, proposition de valeur, solution, impact, faisabilité et prochaines étapes.
9h30 - 11h00	Formation : Les fondements de l'Intelligence Artificielle	Introduction aux concepts fondamentaux de l'intelligence artificielle : évolution de l'IA, apprentissage automatique (Machine Learning), apprentissage profond (Deep Learning) et principaux modèles d'IA existants. La session abordera également les grandes familles d'applications, notamment la vision par ordinateur (Computer Vision), la reconnaissance faciale, le traitement du langage naturel et l'IA générative, à travers des cas d'usage concrets.
11h00 - 11h15	Pause-café & networking	Temps d'échange entre participants, intervenants et mentors.
11h15 - 13h00	Masterclass : services et business models du futur	Comprendre comment les grandes entreprises anticipent les usages de demain et construisent des services innovants répondant aux besoins futurs des citoyens, des entreprises et des territoires.
13h00 - 14h30	Déjeuner & networking	Renforcement des échanges entre équipes et préparation des ateliers de l'après-midi.
14h30 - 16h00	Workshop : Conception de la solution	Les équipes définissent leur produit, service ou plateforme : bénéficiaires, proposition de valeur, rôle de l'IA, fonctionnalités principales, données nécessaires, expérience utilisateur et conditions de mise en œuvre.
16h00 - 16h30	Atelier Impact & Mesure	Définition des indicateurs de réussite, des résultats attendus, de la valeur créée, des bénéficiaires cibles et de l'impact économique, social, territorial ou environnemental.
16h30 - 16h45	Pause-café	Moment de détente avant le coaching expert.
16h45 - 18h30	Coachings session : Solution Canvas & Impact Model	Les mentors accompagnent les équipes pour consolider la cohérence problème-solution-impact, vérifier la faisabilité du concept et formaliser les éléments clés du projet.

SOIR

Activité	Description
Keynote	Les techniques avancées de l'IA
Panel	L'ingénierie de l'IA, Cloud, Data, Machine Learning, LLM, IA Agentique et Cybersécurité



RÉSULTATS ATTENDUS DE LA DEUXIÈME JOURNÉE

A l'issue de cette journée 2, chaque équipe dispose d'une solution clairement définie, d'une proposition de valeur cohérente, de fonctionnalités prioritaires, d'indicateurs d'impact et d'un premier modèle de déploiement.

PRÉPARER LE PITCH

JOUR 3 > 18 JUIN 2026

OBJECTIF DE LA JOURNÉE

Transformer la solution en présentation convaincante. La journée est dédiée au storytelling, à la prise de parole, à la construction du pitch deck, aux répétitions et à l'amélioration finale du projet.

JOURNÉE

Horaire	Activité	Description
09h00 - 09h30	Récap Jour 2 & critères du jury	Rappel de la structure attendue pour le pitch et des critères d'évaluation : clarté du problème, pertinence de la solution, innovation, impact, faisabilité et qualité de présentation.
9h30 - 11h00	Formation : Storytelling for Innovation	Comprendre comment construire un récit captivant autour d'une idée, mettre en valeur un problème, présenter une vision et démontrer l'impact d'une solution.
11h00 - 11h15	Pause-café & networking	Discussions libres et partage d'expériences.
11h15 - 12h30	Formation : Public Speaking & Leadership	Exercices de prise de parole en public, gestion du stress, langage corporel, communication persuasive, posture et techniques de présentation devant un auditoire.
12h30 - 13h00	Formation : The Perfect Pitch	Apprendre à convaincre en 5 minutes : accroche, structure narrative, message central, preuve d'impact, gestion du temps et conclusion mémorable.
13h00 - 14h30	Déjeuner & networking	Temps d'échange et d'ajustement informel avec les mentors.
14h30 - 16h00	Workshop : Construction du pitch deck final	Accompagnement des équipes dans la construction du support final : problème, solution, bénéficiaires, usage ou marché, innovation, impact, faisabilité, roadmap et appel à soutien.
16h00 - 16h30	Workshop : questions jury & objections	Préparation des réponses aux questions probables du jury, clarification des rôles au sein de l'équipe et renforcement des messages décisifs.
16h30 - 16h45	Pause-café	Pause courte avant les répétitions.
16h45 - 18h30	Coaching session : Dry run / pré-jury / feedback mentors	Chaque équipe réalise une répétition en conditions réelles. Les mentors donnent un feedback précis sur le fond, la forme, le timing, la clarté, l'impact et la capacité de conviction.

SOIR

Activité	Description
Keynote	AI Governance & Practice
Panel	AI Governance & Impact (Formation, Cursus, Emploi, Questions réglementaires, Cybersécurité & IA)



RÉSULTATS ATTENDUS DE LA TROISIÈME JOURNÉE

À l'issue de cette journée 3, chaque équipe dispose d'un projet clairement défini, répondant à un besoin identifié et présentant une proposition de valeur cohérente. Les participants maîtrisent les principes du Design Thinking et sont en mesure de démontrer l'utilité et l'impact potentiel de leur solution.

PITCH FINAL

JOUR 4 > 19 JUIN 2026

OBJECTIF DE LA JOURNÉE

Préparer les équipes à présenter leurs projets avec professionnalisme devant un jury composé d'experts, d'investisseurs et de partenaires institutionnels.

JOURNÉE

Horaire	Activité	Description
11h00 - 11h30	Accueil des équipes & briefing final	Rappel du déroulé, des règles de passage, du timing, de l'ordre de présentation et des critères d'évaluation.
11h30 - 12h30	Workshop : Derniers ajustements encadrés	Vérification des supports, répétition libre, alignement des rôles au sein des équipes et préparation mentale avant le passage devant jury.
12h30 - 13h00	Inspiration Talk : From Idea to Impact	Message court d'inspiration pour relier l'effort des équipes à la transformation concrète d'une idée en projet à fort impact.
13h00 - 14h30	Déjeuner & networking	Échanges entre participants, mentors, jurys, partenaires et acteurs de l'écosystème.
14h30 - 18h30	JURY PITCH - REAL COMPETITION	Les équipes présentent leur projet devant le jury. Chaque passage comprend une présentation courte et un temps de questions-réponses. Les projets sont évalués selon une grille portant sur l'innovation, la pertinence, l'impact, la faisabilité et la qualité de la présentation.

SOIR

Horaire	Activité
20h00	Cérémonie de remise des prix



RÉSULTATS ATTENDUS DE LA QUATRIÈME JOURNÉE

À l'issue de cette dernière journée, les équipes ont présenté leur projet devant un jury composé d'experts, d'entrepreneurs, d'investisseurs et d'acteurs de l'écosystème de l'innovation. Elles repartent avec des retours constructifs, une meilleure visibilité et des pistes de développement pour renforcer l'impact de leur solution.



LA JOURNÉE DU 20 JUIN

sera dédiée aux dispositions logistiques de clôture et à l'accompagnement des départs



Jazari
INSTITUTE

المملكة المغربية
ⵜⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⴰⴳⴷⴰⵏⵜ
Royaume du Maroc



رئيس الحكومة
ⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⴰⴳⴷⴰⵏⵜ
Chef du Gouvernement

وزارة الانتقال الرقمي وإصلاح الإدارة

ⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⴰⴳⴷⴰⵏⵜ
Ministère de la Transition Numérique et de l'Administration