

Innov'IT

Edition 2017
Casablanca - Morocco



Qui Sommes-nous ?

L'Association des Utilisateurs des Systèmes Informations au Maroc (AUSIM) est une association à but non lucratif créée en avril 1993.

Comptant parmi ses adhérents nombre de structures de premier plan aux niveaux organisationnel et managérial (Offices, Banques, Assurances, Entreprises Industrielles, ...), l'AUSIM œuvre activement dans l'esprit de développer et de vulgariser l'usage des Technologies de l'Information au Maroc.

A ce titre, elle a pour objectifs :

- L'échange d'expériences et d'informations d'ordre technique, scientifique et culturel entre les adhérents et ce par organisation de rencontres, séminaires et conférences, aussi bien au Maroc qu'à l'étranger.
- L'étude et la sauvegarde, en cas de besoin, des intérêts généraux, à 'caractères techniques, économiques et financiers de ses adhérents.
- La création et entretien des rapports de bonne fraternité entre ses membres et le renforcement des liens avec d'autres associations similaires au Maroc et à l'étranger.
- L'entraide mutuelle au niveau des exploitations des systèmes des logiciels.
- La diffusion des connaissances et d'informations relatives au secteur de l'informatique.
- La participation active aux principales réformes nationales et sectorielles ayant trait aux Technologies de l'Information.

Contexte

Dans une ère de transformation universelle à tous les niveaux, technologique, digital, social et comportemental, l'humain est au cœur de cette évolution, il se voit contraint de rechercher, concevoir, développer et conduire son propre changement.

Un potentiel immense de développement, tant espéré et redouté en même temps, que l'humain ne cesse d'en vouloir apprécier la juste valeur.

L'innovation, cette clé de voûte, moteur de développement des nations, est au centre de toutes les stratégies et réflexions et à tous les échelons.

L'association des utilisateurs des systèmes d'informations au Maroc perpétue sa mission de promotion des systèmes d'information qu'elle a mené depuis toujours en accentuant la réflexion et pensée scientifique autour de thématiques d'actualité en mettant en lumière l'impact digital, technologique mais aussi social.

Innov'IT est une brique dans l'édifice que nous essayons de bâtir autour du capital humain, un levier important de l'émergence des pays africains, l'AUSIM l'a bien saisi et milite pour son développement.

Lieu

**Ecole Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes (ENSIAS)
Madinat Al Irfane, RABAT**



Règlement

1. CONDITIONS DE PARTICIPATION :

Le jeu concours est ouvert gracieusement aux établissements de formation ayant une filière informatique, portant un projet d'innovation dans les Technologies de l'Information à valeur ajoutée, tous domaines confondus.

Le projet devra se distinguer par rapport aux solutions existantes par son approche disruptive de :

- L'innovation IT: Originalité, créativité, qualité et usage.
- L'expérience utilisateur : facilité d'usage, convivialité.
- La mise en production : besoin réel, Business Plan, réalisation technique et économique.

Les participants garantissent n'être tenus par aucune obligation professionnelle, contractuelle ou légale empêchant leur participation au présent jeu concours.

La participation se fait par une équipe / établissement, composé de 2 étudiants et leur encadrant. Les participants ne peuvent concourir que via une seule inscription et un seul projet.

Le projet soumis ne doit correspondre à aucune réalisation préalable ou concept déjà mis en production.

Tout non-respect des précédentes règles entrainera l'exclusion immédiate du concours.

L'AUSIM prendra en charge la restauration des inscrits tout au long de l'événement, le transport et hébergement restera à la charge des participants.

2. Thématique :

La technologie et l'innovation au service de la société:

Comment l'Intelligence artificielle et la Blockchain vont façonner le Maroc de demain

3. PLANNING ET DEROULEMENT :

Ouverture des inscriptions : 13 Novembre 2017

Les inscriptions devront être confirmées par courrier retour avant le **21 Novembre 2017** par mail à : **medamine.guessous@ausimaroc.com**, toute candidature soumise au-delà de cette échéance ne sera pas prise en compte.

Un e-mail sera envoyé au contact de l'établissement comme accusé/ réception.

Le 25 Novembre :

Réception des équipes (2 ou 3 candidats + 1 Encadrant) à l'ENSIAS

Programme de la journée :

- Lancement de la compétition par le Directeur de l'ENSIAS et le Président de l'AUSIM
- Présentation de la compétition par la commission scientifique
 - Présentation des livrables
 - Business model (Canevas)
 - Dossier de spécifications fonctionnelles
 - Dossier de spécifications techniques
 - Application (prototype) testable
- Questions / Réponses
- ***Pause Café :***
- AUSIM :
 - Incitation pour la création de Clubs Innov'IT
- Intervention d'un coach en développement personnel :
 - **M. Nouredine ROUDAB, serial entrepreneur, coach, manager**
- Cocktail déjeunatoire

10 Décembre :

- Envoi de la thématique à la commission scientifique

14 Janvier :

- Description du projet à développer
- Problématique / Innovation
- But / Objectifs
- Dossier de spécifications fonctionnelles
- Dossier de spécifications techniques

Novembre 2017 - Février 2018:

Les équipes devront travailler sur leurs projets et réaliser les solutions.

Entre le 22 Février et le 6 Mars 2018 / Pré soutenance : 10 Mars

La commission scientifique recevra les dossiers des équipes et/ou plateforme de test des solutions qui concourent et en sélectionnera **X** équipes.

Tous les dossiers doivent être reçus au plus tard le 21 Février 2018 à minuit

Les 6 équipes nominées seront notifiées le 12 Mars 2018.

Le Samedi 17 Mars 2018 :

Matin :

Les 6 équipes nominées feront la démonstration de leurs solutions et le pitch devant la commission scientifique.

Après-midi :

La commission scientifique désignera les 3 gagnants : Gold, Silver et Bronze.

PRIX :

- 1^{er} vainqueur : 70 KDH ou l'équivalent partiel ou total en nature
- 2^{ème} vainqueur : 30 KDH ou l'équivalent partiel ou total en nature
- 3^{ème} vainqueur : 15 KDH ou l'équivalent partiel ou total en nature

Les vainqueurs du premier prix (**2 étudiants, 1 encadrant, Le Directeur de l'établissement**) seront invités à participer aux Assises de l'AUSIM 2018 à Marrakech, ou ils présenteront leur réalisation devant l'assistance.

Les participants bénéficieront tout au long de l'aventure, du conseil, coaching et accompagnement de seniors experts dans la recherche et l'innovation.

Aussi, des investisseurs et bailleurs de fonds seront conviés au concours afin d'assister les équipes finalistes à la concrétisation de leurs concepts.

Table Ronde

En marge de la dernière journée de compétition, l'AUSIM organise une table ronde autour de l'innovation.

Des experts internationaux en innovation dans différents domaines seront invités au panel pour partager avec l'audience leurs retours d'expérience, les bonnes pratiques, les cas d'usage et les conditions ciblées pour créer un écosystème favorisant la recherche et l'innovation.

4. DOSSIER DE PRESENTATION DES PROJETS / SOLUTIONS :

- Nom & Prénom de l'encadrant
- Noms et Prénoms des membres de l'équipe
- Niveau d'étude
- Ecole / Université : Toutes les informations jugées utiles concernant l'établissement
- Description du projet à développer

- Problématique / Innovation
- But / Objectifs
- Business model
- Parties prenantes
- Démarche et découpage du projet
- Population ciblée par ce service
- Quels sont les aspects innovants du service ?
- Quel est le niveau de transformation électronique (dématérialisation) de la démarche ?
- S'agit-il d'un service ?
- Quels sont les modes d'accès possibles au service ?
- Lien(s) Web
- Est-ce que l'accès à ce service est sécurisé ?
- Si oui, quel est le niveau de contrôle d'accès envisagé ? (protocoles HTTPS, certificats...)
- Compte de test pour les services sécurisés
- Existe-t-il une visite guidée ou un mode d'emploi ? Si oui, indiquer le lien d'accès
- Quels sont les outils mis en place pour gérer les réclamations des usagers du service ?
- Lien vers des pièces complémentaires
- Délais de mise en place
- Budget de mise en place
- Pré-requis
- ...

5. CRITERES D'EVALUATION :

- Intérêt du contenu
- Qualité du contenu
- Facilité d'utilisation
- Impact sur les usagers.

La commission scientifique pourra utiliser les points ci-dessous afin de guider son évaluation :

- Taille de la population cible
- Problème résolu et résultats réalisés
- Alignement de l'application avec les attentes de ses usagers
- Attractivité du design : graphisme, son, ...
- Ergonomie, navigation intuitive, fluidité
- Fonctionnalités de l'application
- Innovation et exploitation de l'application de la technologie mobile (GPS, notification,...)
- Langues

La commission est souveraine pour ajouter les critères qui lui semblent pertinents pour l'évaluation des dossiers, mais ceci devra être fait avant le début de « scoring » des dossiers de projets.

6. COMMISSION SCIENTIFIQUE :
Composée de personnalités connues et reconnues dans l'écosystème international des technologies de l'Information.



M. Zouheir LAKHDISSI :
CEO at Dial Technologies, President
Horizons Telecom



M. Mouhsine LAKHDISSI :
International Consultant,
Entrepreneur, Professor and Keynote
Speaker



M. Said BENSBIH :
Consultant, Professeur chercheur, Pdt
MISOC



M. Mehdi ALAOUI :
Serial Tech Entrepreneur, Startup
Evangelist, Investor & Expert on :
Mobile App, Advertising, Innovation,
Startups



M. Redouane EL HALOUI :
CEO RED TIC / Délégué Général 10000Codeurs

o

Ouverture des inscriptions : 13 Novembre 2017

Pour Plus d'information :

M. Mohamed-Amine GUESSOUS

medamine.guessous@ausimaroc.com

+212 688 408 154

+212 522 989 889