



DOSSIER DE SPONSORING



SOMMAIRE

QUI SOMMES-NOUS?	04
PRÉSENTATION DU CHALLENGE	06
PLANNING DU CHALLENGE	10
POURQUOI NOUS SPONSORISER?	12
NOS PACKS SPONSORS	16
NOS CONTACTS	18





Qui sommes-nous?



IoT Tunisia est un Groupement à Intérêt Economique à but non lucratif (GIE) en cours de création qui rassemble académiciens, industriels et donneurs d'ordre ayant un intérêt particulier pour l'Internet des objets (IoT) et aux multiples applications innovantes des villes intelligentes notamment dans les secteurs de l'Agriculture, l'Environnement, l'Énergie, la Santé, la Sécurité et le Transport.

IoT Tunisia a pour mission de:

- Créer un Consortium groupant les différents acteurs (Écoles, universités, laboratoires de recherche, industries, parcs technologiques, associations, experts) afin de :
 - ➤ Encourager le développement des nouvelles technologies et applications IoT et promouvoir leur utilisation.
 - Collaborer dans les réponses aux appels à proposition de projets de recherche et d'innovation à l'échelle nationale et internationale
- Coopérer avec les instances nationales et les donneurs d'ordre pour faire de l'IoT un axe stratégique dans le développement de la Tunisie (Lancer des projets smart, simplifier les procédures administratives telles que l'importation des équipements et l'utilisation de bande de fréquences, etc.);
- Valoriser et disséminer les résultats des études et projets de l'IoT à l'échelle nationale et internationale (séminaires, salons, etc.);
- Encourager les jeunes à promouvoir leurs solutions IoT et à créer des start-up en attirant les investisseurs (challenge, concours internationaux, www.iotunisia.com etc.).







Membres du Groupement































IOT TUNISIA CHALLENGE



IOT TUNISIA CHALLENGE est un concours national ayant pour objectif d'encourager et de récompenser les jeunes tunisiens résidant en Tunisie ou à l'étranger, porteurs d'un projet original et innovant dans **l'internet des objets** et applications innovantes dans les six domaines suivants : Agriculture, Énergie, Environnement, Sécurité, Santé, et Transport.

La participation à ce Challenge est gratuite et ouverte à tout le monde sans exception (étudiants, jeunes diplômés, ingénieurs, chercheurs, etc.), par équipe de 3 à 5 personnes et sans aucune restriction d'âge.

Les équipes sont formées, accompagnées et coachées par des experts le long de la réalisation de leur projets.

Les 5 meilleurs projets sont récompensés par des prix respectifs de 10 000DT, 5 000 DT, 3 000 DT, 2 000 DT, et 1 000 DT.





IOT TUNISIA CHALLENGE



La sélection des meilleurs projets passe par deux phases:

- **Phase 1**: Soumission d'une proposition de projet détaillant l'idée du projet, la conception et l'environnement de réalisation. Les projets soumis seront évalués par des experts.
- **Phase 2**: Les 15 meilleurs projets sélectionnés passent à la deuxième phase et bénéficient du matériel et de l'accompagnement nécessaires à la réalisation de leur application.

Un jury d'experts sélectionnera les 5 meilleurs projets lauréats parmi les 15 sélectionnés.

Les critères de sélection sont :

- Le respect du thème IoT du challenge
- L'originalité
- L'utilité
- L'innovation
- Le degré d'insertion sur le marché

Phases du Challenge



- 1. Inscription en ligne des équipes sur le site web de IoTunisia
- 2. Journée de lancement du challenge et explication du processus de déroulement du challenge
- 3. Coaching en ligne des équipes
- 4. Soumission de la proposition du projet avec une étude conceptuelle détaillée et précision de l'environnement de réalisation
- 5. Sélection des 15 meilleures propositions
- 6. Parrainage des équipes finalistes et don du matériel nécessaire à la réalisation du projet
- 7. Sélection des 5 meilleurs projets
- 8. Cérémonie de remise des prix avec l'organisation de la deuxième édition du workshop IoTunisia





Planning du Challenge



ACTIVITÉ	DÉBUT	FIN
Inscription au challenge	19/09/2016	24/10/2016
Lancement du challenge et acceleration Day	05/11/2016	05/11/2016
Coaching en ligne	06/11/2016	12/12/2016
dépôt des propositions des projets	28/11/2016	18/12/2016
Sélection en ligne des propositions des projets	19/12/2016	28/12/2016
Annonce des projets retonus	29/12/2016	
Annonce des projets retenus	29/	12/2016
Réalisation des projets	30/12/2016	12/2016 15/04/2017
· ·		
Réalisation des projets	30/12/2016 01/04/2017	15/04/2017







Pourquoi nous sponsoriser?

- loT Tunisia est un GIE à but non lucratif créé par des volontaires qui s'intéressent à la promotion de l'IoT en Tunisie
- Le challenge permet de développer le potentiel des jeunes en créant des idées innovantes
- Le challenge crée du dynamisme et de la synergie entre différents acteurs dans le domaine de l'IoT en particulier et des TIC en général
- Les équipes finalistes ont besoin d'équipements et de matériel pour la réalisation et le test des prototypes de leurs projets
- Le challenge est une opportunité pour créer des relations entre les créateurs d'idées et les investisseurs
- Le challenge est une occasion pour créer des nouvelles start-up et créer de l'emploi
- Un plan de communication diversifié est prévu pour le lancement et le déroulement du challenge

Plan de Communication

	-Facebook, LinkedIn, Twitter, Viadeo Nos fans et membres sur les rés		
	sociaux de IoT Tunisia sont actifs		
	comptent plus de 1000 fans + si		
		web et réseaux sociaux des membres	
D	du GIE		
Digital	-Site Web 200 visite/mois du		
Branding	Site Web IoT Tunisia		
	-Mailing	Un énorme échange	
		de mail s'effectue et	
		qui sera pris pour un	
		support de	
		Communication	
	Passages radio programmés		
	Articles publicitaires dans les presses/magazines Tunisiennes		
Mass Media	Des articles publiés parlant de l'évèner	nent	
	dans la Newsletter de IoT Tunisia et les membres du groupement		
	Vidéos de l'évènement et des sponsors		
	Banderoles		
	Affiches		
Graphic	Outgoing Pack	Pack offert aux participants à	
Branding		l'événement	
Diditaling		comprenant :	
		- Tee-shirt	
		- Bloc note & Stylos	





Budget du challenge

Actions	Coût prévisionnel en HT (DNT)
Publicité / Support	14 000
Dépense sur site pour Acceleration Day & Cérémonie de remise des prix	20 000
Équipement pour les groupes sélectionnés	15 000
Plateforme IoT Tunisia	5 000
Primes pour les lauréats	21 000
Total	75 000



Nos Packs Sponsors

	Pack Silver	Pack Gold	Pack Platinum	Pack Diamond	Pack Operateur telecom en exclusivité
Insertion du logo (Affiches, banderoles, Flyers, Site web, dossiers)	X	X	X	X	X
Présence médiatique	X	X	X	X	X
Distribution de votre matériel de communication		X	X	X	X
Stand journée de remise des prix(6m²)			X	X	X
15min intervention				X	X
Total	3 000 Dt	5 000 Dt	7 000 Dt	15 000 Dt	50 000

Bulletin de Sponsoring

Banque: Amen Bank, Agence Raoued

RIB **07 035 00 20 105 506898 36**



	Je soussigné(e):
	Fonction:
	Raison Social :
	Téléphone:
	Fax:
	E-mail:
	Donne mon accord pour être sponsor de loT Tunisia Challenge qui se tiendra pour sa première édition du
	19 septembre au 28 Avril.
	Formule choisie (Merci de cocher la case correspondante et d'indiquer en lettre le montant alloué)
	Silver: 3 000 Dt; Montant:
	Gold: 5 000 Dt; Montant:
	Platinium: 7 000 Dt; Montant:
=	Diamond: 15 000 Dt; Montant:
=	Pack Operateur telecom en exclusivité : 50 000 Dt ; Montant:
_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	A TDINET
	Association TRINET



Le/2016 Signature + Cachet



Précédent évènement en un clin d'œil

Objet de l'évènement : Workshop l'internet des objets (IoT) Levier de croissance économique, 1ère édition

Date: le Vendredi 13 Mai 2016 à l'Université Sésame

Participants: 350 pro & chercheurs

Inscriptions 650 Données site web

Inauguration : Monsieur le Ministre Noomen El Fehri du ministère des Technologies de l'Information et des Communications

Intervention de 15 conférenciers nationaux et internationaux spécialiste de l'IOT

Programme du précédent Workshop

INSCRIPTION 08H30 - 09H00



OUVERTURE DU SÉMINAIRE

- Mohamed Hamdi (Parc Technologique Elgazala), Imed Ammar (Cynapsys)
- Discours d'ouverture: Nooman Fehri, Ministre des Technologies de la Communication et de l'Economie Numérique



SESSION 1: IOT, CONTEXTE INTERNATIONAL TENDANCES TECHNOLOGIQUES ET APPLICATIONS INNOVANTES

présidée par Mounir Frikha, Sup'Com

- loT challenges: Roberto Minerva, IEEE Internet of Things Initiative, Telecom Italia Lab
- Les Réseaux loT bas débit, tendances technologiques: lmed Ammar, Cynapsys
- Pour un environnement propice au développement de l'IoT: Bilel Jamoussi, Union Internationale de Télécommunications
- · Ville intelligente, domaine d'applications innovantes de l'IoT: Farouk Kamoun, SESAME



PAUSE-CAFÉ 10H45 - 11H15

SESSION 2: ECOSYSTÈME IOT EN TUNISIE présidée par Faouzi Ghorbel, ENSI

- Fabrication et prototypage d'objets communicants, cas d'usage: Khaled Ouali, Alphatec
- Transport intelligent: Montacer Hassani, Ministère du transport
- Un parking intelligent basé LoRA: Heithem Tebourbi, Cynapsys
- Indoor positioning et suivi de flottes: Olivier Jannot, ARDIA



PANEL: FAIRE DE L'IOT UN LEVIER DE CROISSANCE ÉCONOMIQUE présidé par Farouk Kamoun, SESAME

Panélistes: Imed Ammar (Cynapsys), Mounir Frikha (Sup'Com), Adel Alimi (ENIS), Khaled Ouali (Alphatec), Mohamed Hamdi (Parc Technologique Elgazala), Montacer Hassani (Ministère du Transport), Hend Ben Hadji (MINCOM)

Exposés Introductifs: Coopération recherche-industrie

- Projet Lora Fabian: Laurent Toutain, Telecom-Bretagne, France
- Plateforme coopérative, Recherche et Innovation: Tony Velin, Answaretech, Espagne



DEBAT

- · IoT vecteur d'innovation et de création de Start-up
- Mobilisation des acteurs (industriels, universités, entreprises utilisatrises, société civile)
- Vers un projet coopératif mobilisateur

CLÔTURE 13H30 - 13H40

Sponsors du précédent événement



























Nos contacts



Adresse: Parc Technologique El Ghazela; Ariana 2088, Tunisie

Tel: +216 71 857 899 Fax: +216 71 858 794

E-mail: contact@iotunisia.com
Site web: www.iotunisia.com

Suivez-nous sur nos réseaux sociaux:



www.linkedin.com/company/iot-tunisia



www.twitter.com/IoT_Tunisia



www.slideshare.net/IoTTunisia



www.facebook.com/loT.Tunisia