



ARDUINO DAY 2018

1- Présentation générale

Dans le cadre de sa mission de sensibilisation et de promotion de l'entrepreneuriat et des technologies d'information et de communication, l'Agence nationale de promotion et de développement des parcs technologique en collaboration avec l'institut national de télécommunication INTTIC, le collectif Open Hardware Algérie et la startup Xmedia ainsi organisent **Arduino day** en célébration de la journée internationale de Arduino qui se tiendra le 12 mai au niveau de l'INTTIC .

Cette journée a pour objectif de promouvoir l'usage des IOT, à travers la présentation de la technologie Arduino et de son écosystème, elle se déclinera aussi en ateliers dédiées aux jeunes porteurs de projet souhaitant se lancer dans un projet de startups IOT.

A cet effet, nous vous prions de trouver ci-dessous des éléments d'informations qui vous permettrons d'avoir un aperçu global sur les objectifs ainsi que le déroulement de ladite journée.

2- Audience

Cet événement s'adresse principalement aux porteurs de projet et jeunes pépites de la ville d'Oran et de ses alentours. Entre autre l'évènement s'adresse aussi

- Aux enseignants de l'INTTIC
- Etudiants de l'INTTIC
- Les passionnés des IOT
- Partenaires régionaux potentiels

3- Objectifs de l'évènement

Cette matinée aura pour objectifs le

- La Sensibilisation des jeunes étudiants à l'entrepreneuriat technologique
- La Promotion du model d'incubation de l'ANPT
- La Promotion de l'incubateur d'Oran
- Promotion des IOT

4- Déroulement de l'événement

			Intervenant	Audiance	Salle
Conférence	9h00 - 9h30	Cérémonie d'Ouverture		Plénière	Salle de conférence de l'INTTIC
	9h30- 10h00	«Présentation de l'open source hardware et du projet Arduino »	Aidi Nour El Islam Master en Automatique de Université des sciences et technologies Houari Boumedien et co-fondateur de l'Open Hardware Algerie ;	Plénière	Salle de conférence de l'INTTIC
	10H00- 10H45	Présentation de l'Eco Système Arduino	Guerroudj Nasreddin Ingénieur spécialisé et co-fondateur de l'Open Hardware Algerie	Plénière	Salle de conférence de l'INTTIC
	Pause				
	11H00- 12H00	IoT impact et opportunité	Areour Mohamed Cherif ingénieur spécialisé et co-fondateur de l'Open Hardware Algerie	Plénière	Salle de conférence de l'INTTIC
	Pause				
Workshop		l'IoT avec l'écosystème Arduino	3 coach et intervenants	20 personnes	Salle d'atelier de l'incubateur