

Projet de Workshop Open Data

Samedi, 26 Novembre 2016 à la FSMo

Contexte:

La « Tunisian eGovernance Society », organise en partenariat avec, le ministère de l'énergie et l'Institut National des Statistiques une série de workshops et conférences dans plusieurs universités sur la thématique de l'open data en Tunisie. Ces workshops font partie des efforts de la société civile pour :

- Valoriser les données publiques en offrant un accès plus large et diversifié aux informations,
- favoriser une culture de transparence et de bonne gouvernance,
- Contribuer au développement de la filière numérique locale et à la création d'emplois,
- Encourager l'innovation et la créativité,
- Découvrir et mettre en lumière les nouveaux talents Tunisiens

Les données publiques ouvertes fournissent de nouvelles possibilités de créer de la valeur économique, sociale et politique. Cependant, l'open data exige de collaborer avec les écosystèmes nationaux d'open data et de s'ouvrir sur l'université afin de stimuler l'innovation basée sur les données et l'économie numérique.

AGENDA

| AGENDA | |
|---------------|---|
| 10:40 – 10:50 | Accueil des participants |
| 10:50 – 11:00 | Mot de bienvenue et remarques introductives |
| 11:00 – 11:20 | Etat des lieux de l'open data en Tunisie, The Tunisian eGovernance Society A l'heure où la Tunisie connaît un élan d'ouverture de données propulsé par sa nouvelle constitution (Art 139) et par son adhésion au partenariat du gouvernement Ouvert "Open Government Partnership - OGP" il est nécessaire de stimuler l'écosystème du numérique et de l'innovation basée sur les données ouvertes en Tunisie. Plusieurs initiatives ont déjà été entreprises par l'administration tunisienne pour publier ces données. Cependant, comme l'illustrent plusieurs rapports internationaux, peu d'impact positif a été constaté pour manque de communication et pour faible valorisation et réutilisation de ces données. L'organisation des bootcamps, concours, et Hackathon en partenariat avec l'université est l'un des moyens pour relever ce défi. |

| | |
|---------------|--|
| 11:20 – 11:35 | <p>Le programme d’ouverture des données statistiques en Tunisie, Représentant de l’Institut National des Statistiques</p> <p>Les données et les informations se retrouvent au cœur des processus d'interaction entre les individus et/ou les organisations. Dans les pays développés, elles constituent en outre la matière première d'un nombre croissant de services dont bénéficient directement citoyens et entreprises. Ce n’est malheureusement pas le cas en Tunisie.</p> <p>Il se trouve qu'une quantité importante des données gérées par les administrations et les ministères pourraient bénéficier largement aux usagers. Le secteur public crée en effet pour son usage interne des données de qualité liées aux activités quotidiennes de ses différents métiers. La plupart du temps, il n’a pas vocation à les valoriser au-delà de ses besoins propres, au vu de la diversité des usages potentiels il n'en aurait pas les moyens de toute manière.</p> <p>L'institut national des statistiques (INS) est l'un des organismes avant gardistes en Tunisie à avoir mis en place des processus développés de production et de publication des données. Sa nouvelle plateforme open data est classé 14ème sur 125 pays, selon la Open Data Watch. Cette base (ins.data.tn) contient plus de 500 jeux de données, publiées conformément aux règles et standards de publication des données ouvertes.</p> <p>Dans la mesure où elles sont publiques, ces données constituent une ressource extraordinaire qui pourrait bénéficier beaucoup plus aux citoyens qui ont financé leur production.</p> |
| 11:35 – 11:50 | <p>La Plateforme des données ouvertes du secteur de l'Energie, Représentant du Ministère chargé de l'énergie</p> <p>Il existe de plus en plus d’évidence de la capacité des données publiques ouvertes à créer de la valeur sociale, économique et politique. Les pays démocratiques publient des données publiques et collaborent avec les parties prenantes afin d'améliorer, par exemple, la prestation de services publics ou de co-créer une économie basée sur les données. Pour cette raison, le mouvement des données ouvertes prend de la vitesse dans plusieurs pays du monde.</p> <p>En Tunisie, le ministère chargé du secteur de l'énergie a réussi en 2015 à mettre en ligne l'une des plus riches en données des plateformes (data.industrie.gov.tn). Plus récemment, tous les contrats des énergies extractives en été publié sur cette plateforme. Ce qui constitue, une mine d'or pour les réutilisateurs des données (étudiants, chercheurs, développeurs, startuppeurs, activistes, Civi Tech,...) et tous ceux qui content l'utiliser pour en créer de la valeur.</p> |
| 11:50 – 12:00 | Q/R et Discussion |