

14/10/2020

N° 18

- Avec le COVID-19 le Projet KAIZEN s'adapte
- Programme d'étude dans le secteur de l'énergie et des énergies renouvelables
- L'autoroute entre Gabès et l'échangeur de Djerba est bientôt prête !
- Bourse d'étude « ABE Initiative »

Avec le COVID-19, le Projet KAIZEN s'adapte pour face à la crise

Le projet d'Amélioration de la Qualité et de la Productivité KAIZEN s'adapte pour faire face à la crise du Coronavirus à travers des moyens innovants et alternatifs afin d'assurer la continuité des activités du projet dans le contexte des contraintes imposées durant le confinement et les nouvelles mesures sanitaires qui l'ont suivies. Le projet passe maintenant à la vitesse supérieure en affichant une réactivité par rapport aux nouveaux besoins générés par cette pandémie.

Ainsi, des vidéos informatives ont été élaborées pour mettre en lumière l'apport de Kaizen dans la protection contre les infections à travers l'amélioration de l'agencement des usines et lieux de travail, renforçant ainsi la distanciation sociale et l'amélioration de l'efficacité de la gestion de la main d'œuvre ce qui permet de réduire le nombre de personnes travaillant sur site.

Un webinaire au profit des entreprises industrielles dans ce sens et un second webinaire orienté vers l'apport du Kaizen pour le secteur de la santé en Tunisie (objectif d'amélioration continue en terme de gestion de stocks, réduction du temps d'attente des patients dans les hôpitaux pour éviter la contamination dans les salles d'attentes, gestion des déchets médicaux...) sont également prévus durant les deux premières semaines du mois de décembre 2020.

Bureau de
l'Agence
Japonaise de
Coopération
Internationale
(JICA) en Tunisie

Publié par PR Task
Force

8, Rue. Dr. Alphonse
Laveran,
Cité Jardins, 1002 Tunis,
Tunisie

Tel : + (216) 71 786 386
/ 785 295

Fax : +(216) 71 787 036
Email :

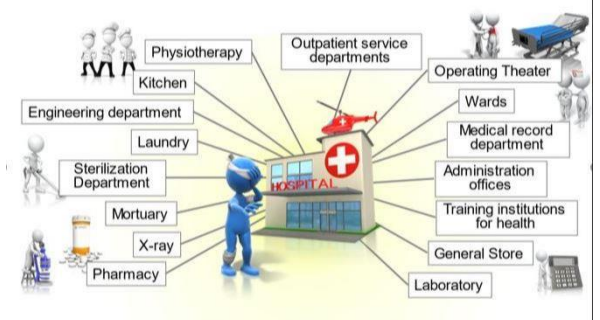
ts_oso_rep@jica.go.jp

URL :

<https://www.jica.go.jp/tunisia/french/index.html>

Facebook:

<https://www.facebook.com/JICATunisiaOffice>



Pour appuyer ces efforts, et afin de limiter l'impact du COVID-19 sur l'atteinte des objectifs du projet, la JICA vient d'accorder une prolongation de la période de mise en œuvre du projet d'une année supplémentaire. Le Comité de Coordination Conjoint du projet Kaizen qui s'est tenu le 1^{er} décembre 2020 a permis de valider les activités à mettre en œuvre durant cette période additionnelle du projet, afin d'assurer la durabilité des résultats déjà atteints.

Le projet d'amélioration de la qualité et de la productivité (Kaizen), est mis en œuvre en collaboration entre la JICA et le Ministère de l'Industrie depuis 2010. L'approche Kaizen peut s'appliquer partout pour une amélioration continue de la qualité et de la productivité.

Pour plus d'informations sur les avantages de Kaizen pour réduire les risques d'infections dans les entreprises, veuillez consulter le lien suivant :

https://www.youtube.com/playlist?list=PLSQ54HoCvj5hH1rHNctXBhgJ_q4UjCo9E

Démarrage d'un programme d'étude dans le secteur de l'énergie et des énergies renouvelables

Après avoir mené des discussions fructueuses avec ses homologues tunisiens du ministère chargé de l'énergie et de la Société Tunisienne de l'Electricité et du Gaz (STEG), la JICA vient de commencer un programme d'étude dans le secteur de l'énergie et des énergies renouvelables visant l'examen détaillé des impacts potentiels et des problématiques liées à une intégration massive de l'électricité produite à partir des énergies renouvelables sur le réseau électrique et de

trouver des solutions appropriées pour chaque problématique.

Ce programme qui se poursuivra jusqu' à la fin de l'année 2021, constitue une excellente opportunité pour le principal partenaire de la JICA qu'est la STEG pour s'imprégner des meilleures pratiques développées au Japon dans ce domaine et pour profiter du transfert technologique prévu lors de la mise en œuvre des activités prévues dans le cadre dudit programme.

Le prochain numéro se rapportera à :

- Résultats du concours des plans d'affaires « Ninja »
- Centrale électrique à cycle combiné de Radès
- Accord de don de navires de surveillance

L'autoroute entre Gabès et l'échangeur de Djerba est bientôt prête !

L'un des projets d'infrastructure les plus attendus dans la région du sud de la Tunisie devrait être enfin mis en service avant la fin de l'été 2021, même s'il restera une partie à achever un peu plus tard. Il s'agit du projet de l'autoroute reliant Gabès à Médenine financé par un prêt de la JICA et dont les travaux sont achevés pour deux lots sur quatre : Lot 1 entre Gabès et Kettena (21 km) et Lot 3 entre Mareth et Koutine (21 km), en espérant que le deuxième lot de Kettena à Mareth parviendra à rattraper le premier et le troisième lot durant les 9 mois à venir.

Bien qu'il ne s'agirait qu'une ouverture partielle étant donné le retard pris par le Lot 4 menant



Jusqu'à Médenine, l'ouverture de l'autoroute dans ses 3 premiers lots, de Gabès jusqu'à Koutine où les automobilistes pourraient utiliser l'échangeur vers le bac de Djerba, offrira à ces derniers un grand service vu le gain de temps considérable et la minimisation des risques d'accidents par rapport à la situation actuelle où ils continuent à emprunter la route nationale.



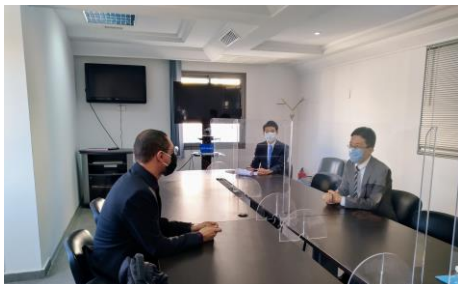
A noter que le gouvernement japonais vient d'approuver une année d'extension du délai de décaissement pour ce projet compte tenu du retard notamment dû aux impacts de la pandémie du virus COVID-19.

Master au Japon aux Jeunes Africains « ABE Initiative »

Interview avec un jeune étudiant avant son départ

La JICA offre des bourses d'études à des jeunes Africains pour un master dans les universités japonaises et un stage en entreprise, dans le cadre de l'Initiative ABE (African Business Education Initiative for Youth). Ce programme a pour objectif la formation de jeunes qui contribueront au développement de l'industrie en Afrique et seront des ponts entre leurs pays et le Japon.

Souhayel Hedfi a obtenu cette année avec succès une bourse de master à l'université de médecine et d'odontologie de Tokyo, et il est le premier étudiant tunisien à partir au Japon dans le cadre du programme de la JICA, durant la pandémie du coronavirus. Avant son départ, Souhayel a rendu visite à la JICA et a aimablement répondu à nos questions :



- ❖ *Vous avez étudié la pharmacie en Tunisie et vous allez faire votre master au Japon. Pourquoi avoir choisi ce thème "The role of digital technologies in patients education and in the psychological well-being of diabetic patients" et pourquoi au Japon ?*

Durant mes recherches et d'après les études faites en Tunisie, il est observé que le diabète est diagnostiqué assez tard en Tunisie, et le nombre de patients est en constante augmentation. Par contre au Japon, le diagnostic de la maladie est très précoce et il y a une excellente prise en charge des patients : les japonais sont dépistés systématiquement dès l'âge de 40 ans et s'ils sont diabétiques, ils sont directement pris en charge dans des structures spécialisées. Par conséquent le nombre de diabétiques de type 2 n'est pas important et la plupart des cas ont plus de 65 ans, ce qui diminue le risque de complications.

Toute l'interview est disponible sur le lien suivant de la page web de JICA Tunisie : https://www.jica.go.jp/tunisia/french/activities/abe01_08.html