

Press Release

[Lieu : ESI MEDJEZ EL BAB, Date : 13/03/2019]

Événement : Forum d'entreprise

Titre : « *Adaptation intelligente au Changement Climatique : « Eau, Énergies Renouvelables et Internet des Objets (IOT) »* »

Organisation : Ecole supérieure des ingénieurs de Medjez El Bab sous l'égide de l'Université de Jendouba

Cadre de l'Événement :

Ce forum d'entreprise est organisé dans le cadre du projet **CLICHA « CLimate CHange in Agriculture »** financé par le programme **Erasmus+** de l'Union européenne pour l'éducation, la formation, la jeunesse et le sport pour la période 2017-2020.

L'événement comportera des conférences reliées aux thèmes de l'application des Energies renouvelables et la gestion intelligente des eaux (Smart & ICT). Ainsi, des sociétés, startup et représentants des projets de recherche seront présents pour exposer leurs expertises dans ces domaines et pour assurer le croisement transversal entre les professionnels, les académiques et les étudiants.

Consortium du projet CLICHA:






Agricultural University of Athens (**Chef de fil, Grèce**), Creative Thinking Development (**Grèce**), National Center for Scientific Research "Demokritos" (**Grèce**), Université de Jendouba : Ecole Supérieure d'Ingénieurs de Medjez El Bab (ESIM) (**Coordinateur National, Tunisie**), Université de Carthage : L'Institut National Agronomique de Tunisie (INAT) (**Tunisie**); Université de Sousse : Institut Supérieur Agronomique Chott Mériem (ISA-CM) (**Tunisie**), Institut National de Grandes Cultures (INGC) (**Tunisie**), Centre d'Adaptation au Changement Climatique (CACC) (**Tunisie**), Latvia University of Life Sciences and Technologies (**Lettonie**), University of Turin (**Italie**)

Objectifs du projet :

CLICHA vise à soutenir la modernisation, l'amélioration et l'internationalisation de l'enseignement supérieur dans les pays partenaires (Grèce, Italie, Lettonie, Tunisie). Ces objectifs se rapportent à l'appréciation de la conformité des programmes d'enseignement des partenaires avec le Changement Climatique, l'amélioration des curricula de formation, la mise en ligne partielle de certains modules et l'instruction de dossiers d'accréditation; La réalisation de ces objectifs sera possible à travers l'échange d'expériences et de bonnes pratiques entre les différents partenaires du projet.

Pour en savoir plus sur le projet, visitez:

Website: www.clicha.eu

-  @clicha.erasmusplus
-  @CLICHA_Project
-  CLICHA
-  CLICHA erasmusplus
-  Clicha.erasmusplus



CLIMATE CHANGE IN AGRICULTURE
M: info.clicha@gmail.com | W: www.clicha.eu
f [@clicha.erasmusplus](https://www.facebook.com/clicha.erasmusplus) | t [@Clichaprojet](https://twitter.com/Clichaprojet)

Notes aux Rédacteurs

- Pièces Jointes (invitation, présentation du projet, Agenda)

Contact

- Coordinateur National du projet CLICHA : Dr. Fatma Trabelsi : clicha.fatmatrabelsi@gmail.com

[Tagged under: #CLICHA #ESIM #Renewable Energy #Smart water management #IOT #Business Forum #Tunisia](#)



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

CLICHA
CLIMATE CHANGE IN AGRICULTURE
Project Nr. 586273-EPP-1-2017-1-EL-EPPKA2-CBHE-JP