



## ACTUALITES

### Workshop : "Patrimoine(s) et nouvelles technologies - Heritage(s) and New Technologies"

Le projet Twinning H2020 SfaxForward organise un Workshop sur le thème « Patrimoine(s) et les nouvelles technologies ». Le workshop se tiendra à la Maison des Sciences Humaines de l'Université libre de Bruxelles les 9 et 10 Juin 2022.

[https://sfaxforward.eu/events/workshop\\_4](https://sfaxforward.eu/events/workshop_4)

### Ouverture des candidatures pour le prix international Iter Vitis – Route des Phéniciens

La collaboration fructueuse entre le projet CROSSDEV et deux itinéraires culturels du Conseil de l'Europe (Iter Vitis et la Route des Phéniciens), déjà scellée par la signature d'un accord transfrontalier, se poursuit avec la première édition du dernier-né des prix internationaux.

Ce prix est lancé dans le cadre de « CROSSDEV – Itinéraires culturels pour le développement social et économique durable en Méditerranée », un projet financé par l'Union européenne par le biais du programme IEV CTF MED.

Ce prix vise « à soutenir et à récompenser les projets et l'innovation pour la valorisation du patrimoine culturel et œnologique et la promotion d'un tourisme responsable, expérimental, créatif et durable ».

<https://www.euneighbours.eu/fr/sud/stay-informed/news/ouverture-des-candidatures-pour-le-prix-international-iter-vitis-route-des>



### Nouveau diplôme de Master international de recherche MS@CPS

Postulez maintenant, pour l'inscription au Master Erasmus+ "Master of Science on Cyber Physical Systems (MS@CPS)" :

<http://www.isimsf.rnu.tn/fra/mastere/>

Candidature : <http://www.isimsf.rnu.tn/fra/mastere/>

**Targeted Job**

- Chief information officer (CIO),
- Architect in Cyberphysical Systems,
- Software engineering,
- Internet of Things integrator,
- Digital health solutions developer,
- Smart cities architect, Artificial Intelligence Developer,
- Researcher, CEO, CTO,
- Industry 4.0 integrator.

### Tunisie : déclaration du haut représentant, au nom de l'Union Européenne

L'Union Européenne suit avec la plus grande attention l'évolution de la situation en Tunisie. L'ancrage démocratique du pays, le respect de l'Etat de droit, de la Constitution et du cadre législatif doivent être préservés tout en restant à l'écoute des volontés et aspirations du peuple tunisien. Par conséquent, elle rappelle au rétablissement de la stabilité institutionnelle dans les meilleurs délais, et en particulier à la reprise de l'activité parlementaire, au respect des droits fondamentaux et à l'abstention de toute forme de violence.

<https://www.euneighbours.eu/fr/sud/stay-informed/news/tunisie-declaration-du-haut-representant-au-nom-de-lion-europeenne>





### Offres de stages d'été

Dans le cadre de sa collaboration avec les institutions d'enseignement supérieur et de formation professionnelle, USAID à travers le projet Tunisia JOBS offre son appui au placement des jeunes étudiants/apprenants tunisiens en recherche de stages d'été afin de développer leur employabilité et faciliter leur intégration dans le marché d'emploi.

Formulaire d'inscription :

<https://survey123.arcgis.com/share/08de9840be03459fb85c7f6a1e0c8175>

[http://www.uc.rnu.tn/fr\\_detailactualit?documentId=1969](http://www.uc.rnu.tn/fr_detailactualit?documentId=1969)

### Formation gratuite en C++ et en STM32

Dans le cadre de soutenir les ressortissants des universités dans l'insertion professionnelle, Costart organise en collaboration avec la GIZ Tunisie, une formation technique en C++ et en STM32.

Lien d'inscription :

<https://forms.gle/3P3phgmdHAFaeDyV9>

- Formation Gratuite
- Un test à niveau des 20 premiers
- Promesse de pré-embauche par les partenaires de la Technopole de Sfax
- Formation mixte ( en ligne + 3 jours de présences)

<https://www.facebook.com/Costart01/photos/a.1963251933741572/4280909121975830/>



**FORMATION GRATUITE  
EN C++ ET EN STM32  
MANIPULATION DE CARTE**

Pour les étudiants  
en classe terminale  
( PFE au cours de l'année 2021)

**Du 26 Juillet au 13 Août 2021  
à CoStarT, Technopole de Sfax**

**NOMBRE DE PLACES LIMITÉ TEST À NIVEAU  
OPPORTUNITÉ DE PRÉ-EMBAUCHE**



www.ictsfax.com

### Invitation à l'introduction à l'atelier sur les arts thérapeutiques

Date de l'atelier : **28 Juillet 2021**

Heure : 10:00 h 12:00, heure tunisienne

Lieu : Candidature en ligne via ZOOM

Lien d'inscription :

<https://zoom.us/j/435duqtqDorH9T5f4cpdSOnTLCeKbYmH8W>

Durée : 2 heures

<https://www.facebook.com/universityofsfax/photos/a.362825721171371/957557058364898/>

Moderators of the Training workshop  
Prof. Luis Teixeira, UCP  
Eng. Rasha AlBaik, UJ

Moderators of the Training workshop Prof. Luis Teixeira, UCP Eng. Rasha AlBaik, UJ	
Registration	
Brief welcome	Project Coordinator
Introduction to the Workshop	Prof. Ahmed Al-Salaymeh, UJ
Is art therapy a valuable Tool for Rehabilitating People Suffering from any Brain/Mental Diseases?	Dr. Giovanni Mirabella, UNIBS
Music-therapy practices for cases of mental illnesses and physical disabilities	Prof. Rami Haddad, UJ
About Mghreb music therapy	Dr. Wassim Jomaa, US
Q & A	Prof. Luis Teixeira, UCP Eng. Rasha AlBaik, UJ
Distributing training Evaluation Link & Online Group photo for trainees	Eng. Rasha AlBaik, UJ
Closing	Prof. Ahmed Al- Salaymeh, UJ

### Sujet de mastère ou de doctorat (spécialité Génie Electrique) : Commande d'un micro-onduleur solaire

Sujet de mastère ou de doctorat (spécialité Génie Electrique) : Commande d'un micro-onduleur solaire.

**Mots clés** : Correcteurs résonants, commandes automatiques, PLL, Electronique de puissance, électronique numérique..

**Compétences requises** : Pratique en Electronique de puissance, électronique, automatique, électronique numérique, langage C.

Disponibilité au laboratoire des systèmes électriques de l'ENIT requise, et pas de travail à distance.

<https://www.anpr.tn/sujet-de-mastere-ou-de-doctorat-specialite-genie-electrique-commande-dun-micro-onduleur-solaire/>



République Tunisienne  
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
Université de Tunis EL Manar  
Ecole Nationale d'ingénieurs de Tunis  
Laboratoire des Systèmes Electriques



عمر الأنظمة الكهربائية  
Laboratoire  
des Systèmes  
Electriques



### Bourses postdoctorales MSCA

Les bourses postdoctorales Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) vont améliorer le potentiel créatif et innovateur des chercheurs expérimentés, leur offrant une formation avancée, une mobilité internationale, interdisciplinaire et intersectorielle !

L'appel 2021 est ouvert jusqu'au **12 Octobre 2021**, soumettez votre proposition via ce lien : <https://europa.eu/!YvK7dd>

<https://www.facebook.com/Marie.Curie.Actions/photos/a.443662259040646/6044762482263901/>



**CALL**  
**Postdoctoral Fellowships**

opening:  
**22.06.2021**

closing:  
**12.10.2021**

budget:  
**242 € million**

**MSCA**  
Marie Skłodowska-Curie Actions  
*Developing talents, advancing research*

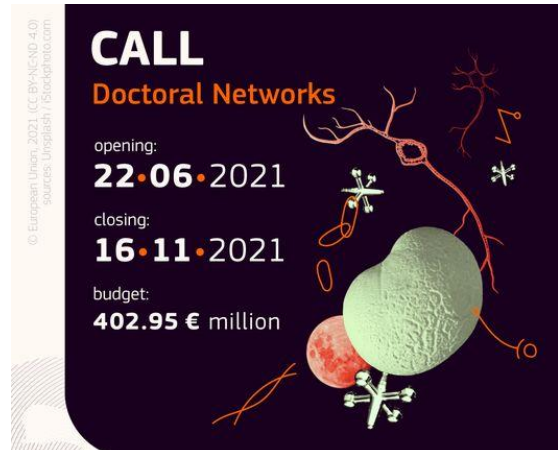
 European Commission

### Réseaux doctoraux MSCA

Par le biais des réseaux de doctorat, Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) aidera les institutions et les organisations à mettre en œuvre d'excellents programmes de formation doctorale dans le monde universitaire, industriel. Les réseaux doctoraux MSCA visent à former des doctorants créatifs, entrepreneuriaux, innovants et résilients, capables de relever les défis actuels et futurs et de convertir les connaissances et les idées en produits et services à des fins économiques et sociales.

L'appel au 2021 est ouvert à la soumission jusqu'au **16 Novembre 2021**.

Pour plus d'informations & documents : <https://europa.eu/!PxGR4D>




**CALL**  
**Doctoral Networks**

opening:  
**22.06.2021**

closing:  
**16.11.2021**

budget:  
**402.95 € million**

**MSCA**  
Marie Skłodowska-Curie Actions  
*Developing talents, advancing research*

 European Commission

### Les bourses de la banque mondiale aux États-Unis pour les pays en développement (BSc MSc & PhD)

Il existe de nombreuses bourses entièrement financées aux États-Unis y compris des programmes populaires tels que le programme Fulbright Scholars et les bourses Harvard. Une liste interminable de bourses est mise à jour régulièrement pour aider les étudiants à réaliser leurs rêves d'études aux États-Unis.

<https://talkmill.com.ng/category/scholarships/scholarships-in-usa/>

La date limite est fixée le **30 Juillet 2021**.

### Prix COMSTECH

Le Comité permanent de coopération scientifique et technologique « COMSTECH » annonce l'ouverture des candidatures pour ses prix dans les domaines de la biologie, de la chimie et des sciences fondamentales.

Pour plus d'informations, veuillez consulter le lien suivant :

<https://www.comstech.org/comstech-awards-2021/>

Les candidatures doivent être envoyées à l'adresse e-mail suivante : [awards@comstech.org](mailto:awards@comstech.org) au plus tard le **07 Août 2021**.

<http://www.ucar.rnu.tn/2021/07/07/comstech-awards-2021>





## Offres de bourses ICM

### Mobilités ICM pour Etudiants

Université	Pays	Domaine	Niveau	Durée	Nbre de places	Date Limite	Lien
Université de Sousse	Polytechnique de Leiria (Portugal)	Information and Communication Technologies ICT	Master	5 Mois	02	30/07/2021	<a href="http://www.uc.rnu.tn/fr_detail_actualit?documentId=1963">http://www.uc.rnu.tn/fr_detail_actualit?documentId=1963</a>
			Doctorat		03		

### Mobilités ICM pour Prof

Université	Pays	Domaine	Durée	Nombre de places	Date Limite	Lien
Université de Monastir	USAK (Turquie)	Design (Graphique, Industriel, Mode, Textile)	05 Jours	02	28/07/2021	<a href="https://www.um.rnu.tn/fr/actualit%C3%A9s/annonce-aux-enseignants-concernant-un-appel-de-mobilit%C3%A9-au-projet-erasmus-plus-mobility-for-teaching/">https://www.um.rnu.tn/fr/actualit%C3%A9s/annonce-aux-enseignants-concernant-un-appel-de-mobilit%C3%A9-au-projet-erasmus-plus-mobility-for-teaching/</a>