



**Πρόγραμμα Κατάρτισης σε Συστήματα Συγκεντρωμένης Ηλιακής Ενέργειας**  
**Μονάδες Πολλαπλής Παραγωγής και Πρόσθετες Εφαρμογές**  
**29 & 30 Οκτωβρίου 2014**

Στο πλαίσιο του Έργου STS-Med, το Κυπριακό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Κύπρου διοργανώνουν πρόγραμμα κατάρτισης σε Συστήματα Συγκεντρωμένης Ηλιακής Ενέργειας, Μονάδες Πολλαπλής Παραγωγής και Πρόσθετες Εφαρμογές. Το Πρόγραμμα κατάρτισης θα διεξαχθεί στις 29 και 30 Οκτωβρίου 2014 στις εγκαταστάσεις του Ινστιτούτου Κύπρου στη Λευκωσία. Το πρόγραμμα κατάρτισης περιλαμβάνει κοινή ενότητα κατά την πρώτη ημέρα (29/10) ενώ η δεύτερη ημέρα (30/10) περιλαμβάνει δυο παράλληλες ενότητες, μία για επαγγελματίες και μία για τεχνικούς.

Το πρόγραμμα κατάρτισης παρέχει μοναδική ευκαιρία σε επαγγελματίες, τεχνικούς και όλους που εμπλέκονται στον τομέα της ηλιακής ενέργειας ώστε να εξοικειωθούν με την τεχνολογία αυτή, τη θεωρία και τις εφαρμογές της όπως επίσης και την μελλοντική δυναμική της στην Κύπρο και αλλού.

Διακεκριμένοι ομιλητές από Κύπρο και το εξωτερικό (σε ειδική συνεργασία με την Ακαδημία Επιστημονικής Έρευνας και Τεχνολογίας της Αιγύπτου) θα παραδώσουν τις διάφορες παρουσιάσεις, ενώ θα πραγματοποιηθούν επιτόπιες επισκέψεις στους χώρους δοκιμών του Ινστιτούτου Κύπρου στην Αθαλάσσα για πρακτική επίδειξη της εγκατάστασης συγκεντρωμένης ηλιακής ενέργειας.

Η κατάρτιση προσφέρεται δωρεάν, αφού διοργανώνεται στα πλαίσια του Έργου STS-Med κάτω από το Πρόγραμμα ENPI CBCMED της Ευρωπαϊκής Ένωσης, το οποίο συγχρηματοδοτείται από την ΕΕ.

Η διεύθυνση του Ινστιτούτου Κύπρου όπου θα πραγματοποιηθεί η κατάρτιση είναι η εξής: Campus Αθαλάσσας, Κωνσταντίνου Καβάφη 20, 2121 Αγλαντζιά, Λευκωσία, Κύπρος.

Έντυπα Αιτήσεων (ένα για επαγγελματίες και ένα για τεχνικούς) είναι διαθέσιμα [εδώ](#). Παρακαλώ συμπληρώστε και στείλτε στην: κα Μόνικα Ανδρέου, ηλεκτρονική διεύθυνση: [mandreou@ccci.org.cy](mailto:mandreou@ccci.org.cy), τηλεομοιότυπο: +357 22668630.

Για περισσότερες πληροφορίες και συμμετοχή παρακαλώ επικοινωνήστε: κα Μόνικα Ανδρέου, Κυπριακό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο, ηλεκτρονική διεύθυνση: [mandreou@ccci.org.cy](mailto:mandreou@ccci.org.cy), τηλέφωνο: +357 22889840/ 747.

STS-Med project website: <http://www.stsmed.eu/>



Project  
funded by the  
EUROPEAN UNION



ENPI  
CBCMED  
CROSS-BORDER COOPERATION  
IN THE MEDITERRANEAN



**Training Programme on Concentrated Solar Energy**  
**- Systems, Multi Generation Plants and Further Applications -**  
**29 & 30 October 2014**

In the framework of the **STS-Med project**, the **Cyprus Chamber of Commerce and Industry** in cooperation with the **Cyprus Institute** organise a training programme on Concentrated Solar Energy Systems, Multi-Generation Plants and Further Applications. The training programme will be held on the 29<sup>th</sup> and 30<sup>th</sup> of October 2014 at the premises of the Cyprus Institute in Nicosia. **The training programme consists of a joint session on the first day (29/10) and two parallel sessions on the second day (30/10), one for professionals and one for technicians.**

**The training programme provides a unique opportunity to professionals, technicians and all that are involved in solar energy to get acquainted with this technology, theory and applications, but also its potential future in Cyprus and beyond.**

Distinguished speakers from Cyprus and abroad (in special collaboration with the **Academy of Scientific Research and Technology in Egypt**) will deliver the various presentations, while site visits will also take place in the Athalassa campus testing facility of the Cyprus Institute for practical demonstration of a concentrated solar power installation.

**The training will be free of charge as it is organised in the framework of the STS-Med Project under the ENPI CBCMED Programme of the European Union and is co-funded by the EU.**

The address of the Cyprus Institute where the training will take place is: Athalassa Campus, 20 Konstantinou Kavafi Street, 2121 Aglantzia, Nicosia, Cyprus.

**Application forms (one for professionals and one for technicians) are available [here](#). Please fill in and send to:**

Mrs Monica Andreou, email: [mandreou@ccci.org.cy](mailto:mandreou@ccci.org.cy), fax: +357 22668630.

**For more information and participation in the training programme please contact:**

Mrs Monica Andreou, Officer, Cyprus Chamber of Commerce and Industry,  
email: [mandreou@ccci.org.cy](mailto:mandreou@ccci.org.cy), tel: +357 22889840/ 747

**STS-Med project website: <http://www.stsmed.eu/>**

