

Ενημερωτικό Δελτίο Ν°3

Το έργο QualiCert και οι εταίροι του

Στο έργο QualiCert, το οποίο ξεκίνησε τον Ιούλιο του 2009, συμμετέχουν 13 εταίροι, μεταξύ των οποίων περιλαμβάνονται εθνικά ενεργειακά κέντρα, διαπιστευμένοι φορείς πιστοποίησης, οι Ευρωπαϊκές Ομοσπονδίες της βιομηχανίας ΑΠΕ και των Αντλιών Θερμότητας, καθώς και οι Ευρωπαϊκοί Σύνδεσμοι των εγκαταστατών και τεχνιτών και των αντίστοιχων ΜΜΕ.



Οι εταίροι του QualiCert μαζί με μέλη της Ανώτερου Επιπέδου Συμβουλευτικής Επιτροπής του έργου

Μέχρι το Δεκέμβριο του 2011 σκοπεύουμε να δρομολογήσουμε μια «**συντονισμένη δράση**» μεταξύ των Κρατών Μελών με στόχο την εύρεση κοινών σε Ευρωπαϊκό επίπεδο «**βασικών κριτηρίων επιτυχίας**» σχετικά με την πιστοποίηση ή την ισοδύναμη διαπίστευση των εγκαταστατών των μικρής κλίμακας λεβήτων και εστιών βιομάζας για οικιακή χρήση, των συστημάτων αβαθούς γεωθερμίας, αντλιών θερμότητας, φωτοβολταϊκών και θερμικών ηλιακών συστημάτων, ώστε να μπορούν να είναι **αμοιβαίως αναγνωρίσιμοι**. Και αυτό σε συμφωνία με το Άρθρο 14 της Ευρωπαϊκής Οδηγίας για τις ΑΠΕ (28/2009/EC), όπου τα Κράτη Μέλη υποχρεώνονται να αναπτύξουν τέτοια σχήματα μέχρι την 31^η Δεκεμβρίου του 2012.

Ένα αρχικό γκρουπ 5 χωρών συμμετέχουν εδώ, συγκεκριμένα η **Αυστρία, Γαλλία, Ελλάδα, Ιταλία** και **Πολωνία**, ενώ με τις δράσεις διάδοσης έχουμε ως στόχο να αναπαράγουμε αυτή τη διεργασία διαβούλευσης και στις λοιπές χώρες της Ε.Ε.

Οι εταίροι του έργου

Ο συντονιστής



anthony.dupont@ademe.fr

Ο βοηθός συντονιστής



lins@erec.org

Οι εταίροι





Τι νέα υπάρχουν...

Έχουν ήδη αναπτυχθεί τόσο μία **μήτρα** με μια λίστα των χαρακτηριστικών των υφιστάμενων στην Ε.Ε. σχημάτων πιστοποίησης / ισοδύναμης διαπίστευσης, καθώς και ένα **γλωσσάριο** με τους συνηθέστερα χρησιμοποιούμενους όρους, τα οποία ελέγχονται και επικυρώνονται από τους κύριους ενδιαφερόμενους σε εθνικό επίπεδο. Αυτοί συμμετέχουν είτε ως μέλη της Ανώτερου Επιπέδου Συμβουλευτικής Επιτροπής (βλ. παρακάτω), είτε μετά από πρόσκληση στις “συναντήσεις εργασίας” που διοργανώνονται γι’ αυτό το σκοπό (βλ. εδώ στα δεξιά).

Η διαδικασία της τεκμηρίωσης θα οδηγήσει στον καθορισμό των στοιχείων που μπορούν να συμβάλλουν καλύτερα στην επιτυχία αυτών των σχημάτων.

Η τελική μήτρα και το γλωσσάριο θα ενσωματωθούν σε ένα **Εγχειρίδιο Κριτηρίων Επιτυχίας**, ένα προσχέδιο του οποίου παρουσιάζεται και αυτό στις συναντήσεις εργασίας. Το κείμενο αυτό έχει ως στόχο να παράσχει στα Κράτη Μέλη συστάσεις ως προς το πώς να χρησιμοποιήσουν έναν «κοινό παρονομαστή» για να χτίσουν εθνικά σχήματα πιστοποίησης/ισοδύναμης διαπίστευσης που θα είναι κοινώς αποδεκτά από όλα.

Οι συναντήσεις τεκμηρίωσης στη Γαλλία και την Ελλάδα



Συναντήσεις Τεκμηρίωσης

Την περίοδο Μάιος-Ιούλιος 2010 διοργανώθηκαν μία σειρά “συναντήσεων εργασίας τεκμηρίωσης” στην Αυστρία, τη Γαλλία, την Ελλάδα, την Ιταλία και την Πολωνία. Σ’ αυτές συμμετείχαν, μεταξύ των άλλων, εκπρόσωποι των εθνικών αρχών, φορέων πιστοποίησης και κατάρτισης, των ενώσεων της βιομηχανίας ΑΠΕ, του κατασκευαστικού κλάδου, και των εγκαταστατών.

Σκοπός ήταν να εξεταστούν η μήτρα, το γλωσσάριο και το σχέδιο εγχειριδίου από τους άμεσα εμπλεκόμενους προκειμένου να εξασφαλιστεί ότι ελήφθησαν σωστά υπόψη σε όλη την προηγούμενη σχετική εργασία τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά των επιμέρους κρατών. Δόθηκε επίσης η ευκαιρία για ανταλλαγή πληροφοριών σχετικά με τις υφιστάμενες «καλές πρακτικές» και τον εντοπισμό της σωστής κατεύθυνσης προκειμένου τα Κράτη Μέλη να καταρτίσουν τα εθνικά τους σχήματα πιστοποίησης/ισοδύναμης διαπίστευσης σύμφωνα με τις επιταγές της Οδηγίας των ΑΠΕ.

Ορισμένα συμπεράσματα που προέκυψαν:

- **Αυστρία:** η “τυποποίηση” έχει αποδειχτεί λέξη-κλειδί για τη διασφάλιση της κοινής κατανόησης και της αμοιβαίας αναγνώρισης του τι είναι σε ισχύ σε διάφορες χώρες της Ε.Ε. Υπό αυτήν την έννοια, η Αυστρία φαίνεται ότι είναι ένα από τα λίγα Κράτη Μέλη όπου υφίσταται θεσμοθετημένη τυποποίηση.
- **Γαλλία:** και τα δύο σχήματα που εφαρμόζονται σε εταιρίες και μεμονωμένους εγκαταστάτες ταιριάζουν στο Γαλλικό σύστημα. Επιπλέον, υπάρχει ανάγκη δημιουργίας δεσμών μεταξύ των σχημάτων ΑΠΕ και κτιρίων/κατασκευών, έτσι ώστε να υπάρξει μία κοινή δομή ως οδηγός.

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.qualicert-project.eu για περισσότερες πληροφορίες!

- **Ελλάδα:** δεν υπάρχει ακόμα επίσημο σχήμα πιστοποίησης ή άλλο ισοδύναμο για τους εγκαταστάτες των συστημάτων ΑΠΕ, αν και κάποιοι φορείς παρέχουν υπηρεσίες πιστοποίησης και επιθεώρησης. Παρότι έχει ήδη ξεκινήσει η διαδικασία καθορισμού ενός εθνικού σχήματος πιστοποίησης για τα τεχνικά επαγγέλματα (και για τις δεξιότητες των αντίστοιχων επαγγελματιών), υπάρχει, κατ' αρχήν, ανάγκη επίλυσης του υφιστάμενου προβλήματος αλληλεπικάλυψης αρμοδιοτήτων.

- **Ιταλία:** δεν υπάρχει επίσημο σχήμα πιστοποίησης / ισοδύναμης διαπίστευσης προσόντων για εγκαταστάτες συστημάτων ΑΠΕ στην Ιταλία. Εξάλλου, η γεωγραφική και διοικητική κατάτμηση της χώρας έχει οδηγήσει στην υιοθέτηση διάφορων σχημάτων τα οποία δεν είναι κατ' ανάγκη αποδεκτά από τη μια περιφέρεια στην άλλη. Εντούτοις, κατάρτιση στο πεδίο των ΑΠΕ οργανώνεται από διάφορους φορείς.

- **Πολωνία:** δεν υπάρχει επίσημο σχήμα πιστοποίησης / ισοδύναμης διαπίστευσης προσόντων για εγκαταστάτες μικρής κλίμακας συστημάτων ΑΠΕ στην Πολωνία. Οι εμπλεκόμενοι σε αυτό το πεδίο εξέφρασαν το ενδιαφέρον τους να υλοποιήσουν ένα τέτοιο σχήμα. Πάντως, πολλοί από αυτούς, κυρίως κατασκευαστές ηλιακών συλλεκτών, αντλιών θερμότητας ή άλλων τεχνολογιών ΑΠΕ για θερμικές χρήσεις, παρέχουν ήδη κατάρτιση για εγκαταστάτες στην ορθή χρήση των εν λόγω τεχνολογιών (κυρίως για ηλιακούς συλλέκτες) στα εκπαιδευτικά τους κέντρα.

Οι συναντήσεις τεκμηρίωσης στην Αυστρία, την Ιταλία και την Πολωνία



Τελευταία Νέα

Η τελευταία από τις συναντήσεις εργασίας διεξήχθη στις Βρυξέλλες, την 30^η Σεπτεμβρίου 2010. Σ' αυτή την **Ευρωπαϊκή συνάντηση τεκμηρίωσης** συμμετείχαν άμεσα εμπλεκόμενοι (και ενδιαφερόμενοι) στο πεδίο της πιστοποίησης ή/και των ισοδύναμων σχημάτων διαπίστευσης προσόντων τόσο από το Βέλγιο όσο και από Ευρωπαϊκούς οργανισμούς. Στην εκδήλωση παρουσιάστηκαν τα πρώτα αποτελέσματα του έργου, ενώ παράλληλα προβλήθηκαν τα αποτελέσματα της διαβούλευσης που προηγήθηκε στις 5 βασικές χώρες. Αυτά εμπλουτίστηκαν και οριστικοποιήθηκαν με την εμπλοκή των συμμετεχόντων σε μια συζήτηση στρογγυλής τραπέζης, που συντονίστηκε από τους εταίρους του έργου.



Εκτιμούμε τα σχόλιά σας...

...περιμένουμε να έρθετε σε επαφή μαζί μας!

Περισσότερα γύρω από την Ανώτερου Επιπέδου Συμβουλευτική Επιτροπή

Στο πλαίσιο του έργου QualiCert έχει συσταθεί μία Ανώτερου Επιπέδου Συμβουλευτική Επιτροπή προκειμένου έτσι να διασφαλιστεί μία συνεχής ανταλλαγή απόψεων με κύριους εμπλεκόμενους σε Ευρωπαϊκό επίπεδο με βαθιά γνώση των σχημάτων πιστοποίησης / ισοδύναμης διαπίστευσης προσόντων.

Ας συνεχίσουμε να γνωρίζουμε καλύτερα τα μέλη αυτής της Επιτροπής!

 **Paolo Buoni** 



Ιδρυτής και Διευθύνων Σύμβουλος του Ευρωπαϊκού Κέντρου Ενέργειας (EEC) με έδρα το Ηνωμένο Βασίλειο, και μέλος του Centro Studi Galileo της Ιταλίας, ο Κος Polo Buoni διοργανώνει με επιτυχία προγράμματα κατάρτισης για τεχνίτες στον τομέα των ΑΠΕ, μεταξύ των οποίων και διεθνή σεμινάρια και συνέδρια στην Ευρώπη και την Ινδία.

Elsehanna Elgasen 



Επικεφαλής επιθεωρήτρια και διευθύντρια διαπίστευσης στο SWEDAC (Σουηδικό Συμβούλιο Διαπίστευσης και Αξιολόγησης της Συμμόρφωσης) από το 1995, η Κα Elgasen έχει ειδικευτεί στη Διαπίστευση και την αξιολόγηση των φορέων πιστοποίησης γενικότερα, και ειδικότερα στην πιστοποίηση προσόντων.

 **Alain Maugard**



Ο Κος Maugard, που είναι Πρόεδρος του Qualibat (του Γαλλικού φορέα πιστοποίησης των εγκαταστάτων) από το Σεπτέμβριο του 2009, είναι Πολιτικός Μηχανικός με εξειδίκευση στις Κατασκευές και την Αστική Ανάπτυξη. Ήταν επίσης Πρόεδρος τόσο του Επιστημονικού και Τεχνολογικού Κέντρου Κατασκευής Κτιρίων (CSTB) όσο και του Ευρωπαϊκού Δικτύου των Κέντρων Έρευνας για τα Κτίρια (ENBRI), κατά τα έτη 1993-2009 και 2000-2002 αντίστοιχα.

Γεώργιος Γεωργίου 



Ο Δρας Γεώργιος Γεωργίου είναι υπεύθυνος για τις τεχνολογίες των Φ/Β στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου της Κύπρου. Ως μέλος των επιτροπών για τα Φ/Β των CENELEC και IEC TC82, ο Δρας Γεωργίου είναι αξιολογητής προτάσεων στο FP7 καθώς και μέλος του Διεθνούς Συμβουλίου για τα Μεγάλα Ηλεκτρικά Συστήματα (CIGRE).

**Θέλετε να λαμβάνετε το Ενημερωτικό Δελτίο;
Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας και κάντε εγγραφή!**