



Mis en œuvre par la:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

En coopération avec:



Renforcement des capacités et des ressources humaines pour le développement du marché solaire Tunisien

Hôtel le Palace, 24 Avril 2018
Hélène BEN KHEMIS, ANME



Défis: Qualité des emplois et exigences/besoin du marché

Objectifs du projet :

- Développer une offre de formation dans le secteur PV axée sur la pratique et **orientée vers le besoin des entreprises** du secteur
- Contribuer au **développement systématique des compétences** exigées par le secteur
- Promouvoir **la synergie et la cohérence** entre les différents acteurs et approches
- Soutenir le développement **des structures de qualification** au niveau national
- Mettant en valeur les **expériences acquises** dans le secteur PV par les différents partenaires



Baillleur de fonds : : Ministère Fédéral Allemand des Affaires
Etrangères

Partenaires :

- GIZ
- ANME - Chef de file
- MFPE
- MESRS - représentée par ISET Tozeur
- Ecopark de Borj Cedria
- MEHAT
- STEG
- ATFP
- CENAFFIF
- CSPV



21.05.2018



Seite 3



Rôles et responsabilités :

COMITE DU PILOTAGE

- Travail stratégique actif et constructif
- Validation au niveau national du programme de formation
- 10 réunions

COMITE TECHNIQUE

- Travail technique actif et constructif
- Approbation technique du programme de formation
- 18 réunions



21.05.2018



Seite 4



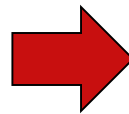
1. CREATION D'UN NOYAU DES DEMULTIPLICATEURS



Identification et sélection de 19 démultiplicateurs selon des critères préétablies

Compétences améliorées :

- Contribution au développement des livrables
- Formations de perfectionnement techniques et méthodologiques
- Coaching à travers une expertise

 **16 Démultiplicateurs et
11 Formateurs de formateurs
Certifiés**





2. FORMATION PROFESSIONNELLE CONTINUE en PV



Programme de formation « Installateur-Mainteneur des systèmes PV raccordés au réseau » (obligatoire à partir de 2017) :

- Accès au marché pour les installateurs PV (agrément);
- Garantir un standard de qualité minimal pour les installations PV

Programme de spécialisation volontaire :

- Etude et planification des installation PV raccordées au réseau;
- Installation, réception et maintenance Installations PV raccordées
- Pompage PV
- Développement et réalisation des projets de centrales PV





3. CREATION D'UN RESEAU DES CENTRES DE FORMATION

- ✓ Développement d'un cahier d'éligibilité pour les centres de formation PV (équipements, matériel pédagogique et didactique, formateurs, contenu de la formation, modalités d'évaluation);
- ✓ 12 centres de formation éligibles et reconnus par l'ANME;
- ✓ 17 sessions de formation réalisées depuis le mois de Mai 2017;
- ✓ 145 personnes formées;
- ✓ 76 personnes passés un test d'évaluation pour recevoir l'habilitation.



4. Mise en place d'une plateforme virtuelle d'information et de partage

- Une plateforme d'information sur le site de l'ANME
- 2 Groupes d'échange sur les programmes de formation en PV
- Administrateurs : ANME et CSPV

The screenshot displays the ANME website interface. At the top, there is a navigation menu with options like 'Accueil', 'Qui sommes-nous', 'Nos formations', 'Partenaires', 'Contact', and 'Mentions légales'. The main content area features a large banner with three columns of text and images, each with a 'Trouver un centre de formation' button. Below the banner, there are several informational sections: 'INDICATEURS DE FORMATION' with two numbered points, 'QUESTIONS FRÉQUENTES' with two question-and-answer boxes, 'BÉNÉFICIAIRES DE LA FORMATION' with a testimonial, and 'NOS PARTENAIRES' with logos for SAVE, VINCI, and others. The footer includes a 'VOIR AUSSI' section with a list of links, a 'RESTEZ INFORMÉ' section with a subscription form, and a 'CONTACT' section with phone and email details. Social media icons for Facebook, Twitter, and LinkedIn are also present.



5. Partenariat centre de formation – entreprise

Instauration d'un partenariat entre centre de formation PV et secteur privé.

Accompagner au moins deux centres de formation en PV pour implémenter des formations continues en PV selon l'approche duale

Centres de formations sélectionnés :

- ✓ CSFEMEB – CIPE 1
- ✓ CSFE de Djerba (1^{ère} session 27/04/2018 – 14/05/2018)





6. Certification :

Mettre en place des standards et des mécanismes d'assurance qualité afin de soutenir le développement durable du secteur PV

7. Formation complémentaire dédiée aux jeunes diplômés à la recherche d'emploi:

Faciliter l'accès aux jeunes diplômés à la formation PV





CONCLUSION

- ✓ **30** modules développés;
- ✓ **12** centres de formation éligibles et reconnus par l'ANME;
- ✓ **145** personnes formées;
- ✓ **76** personnes passés un test d'évaluation pour recevoir l'habilitation;
- ✓ **16** démultiplicateurs;
- ✓ **12** Formateurs de formateurs certifiés;
- ✓ **13** Jeunes diplômés ayant accédé à un emploi;
- ✓ **2** formations des tuteurs réalisés;
- ✓ **1** formation Duale planifié cette semaine;
- ✓ **1** plateforme d'information et d'échange



Realized by:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

In cooperation with:



MERCI DE VOTRE ATTENTION

