

Renforcement du Marché Solaire en Tunisie

TRES Jendouba, le 02 Mai 2019

Mohamed Nahali, Expert Technique
Renforcement du Marché Solaire, GIZ



Table Ronde Energie Solaire : ANTERIEURES

- **26.11.2019: 1^{ère} TRES à Jendouba au siège du Gouvernorat**





Table Ronde Energie Solaire : ANTERIEURES

- **26.11.2019: 2ème TRES à Jendouba au siège de l'UTICA**





Table Ronde Energie Solaire: PLAN D'ACTION 2019

Version du 21/03/2019

Plan d'opération 2019 _ Composante régionale - Région de Jendouba

Champs d'intervention/Activités		Date	Remarques
Echange			
1	Organisation de 4 Tables Rondes à Jendouba	2019	Table ronde janvier réalisée: plan d'action Prochaine TRES (n°3) fin avril 2019
Projets Pilotes			
2	Réalisation IPV dans souk municipal hebdomadaire	juin-Déc/2019	1 ^{ère} étape : Lancer étude de faisabilité souk hebdomadaire, visite prévue 12 avril, TdR à préparer et lancer consultation.
Sensibilisation			
3	Participation au salon de l'agriculture : conférences et ateliers (+invitation d'installateurs)	Avril 2019 - date salon	Appui logistique et contenu
4	Journées de sensibilisation : Eclairage public (+visites)	2ème semestre 2019	Action sur le plan national - TRES4
5	Campagne de sensibilisation PV dans agri-agro	mai-juin/2019	
6	Ateliers sectoriels (Clinique, école, mosquée, municipalité,...)	oct-19	
6	Voyage d'études en Tunisie (ex : Sfax)	juin-19	Date à définir



Table Ronde Energie Solaire: PLAN D'ACTION 2019

Renforcement des capacités

7	Mise en place d'une Formation technique spécifique en photovoltaïque dans 1 des CFTP de Jendouba	2ème semestre 2019	6 mois de préparation de programme, contact à entamer mai 2019
Appui technique			
8	Etude de faisabilité d'éclairage public en photovoltaïque	2ème semestre 2019	Commun aux trois régions d'interventions et plus, référence à action sur le plan national avec C1
9	Fiches projets types (Investissement, rentabilité, ...)	Mai-Déc/2019	Servira de base aux actions de sensibilisation, TdR à préparer mai 2019 pour actualisation et nouvelles fiches



Les activités réalisées du projet



Tables Rondes Energie Solaire TRES Jendouba Sfax et Gabes





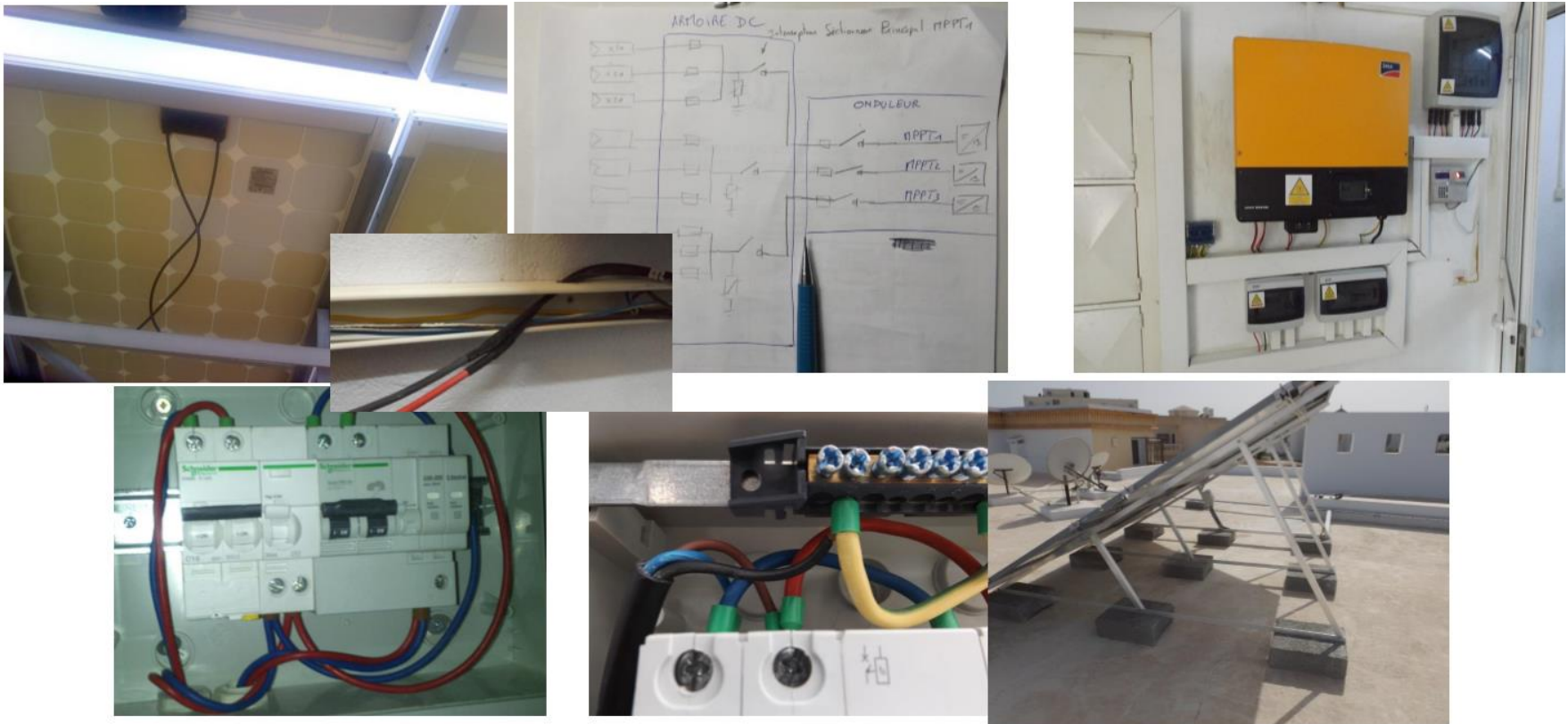
Atelier B2B: « Le photovoltaïque: Opportunités d'Investissement et Financement pour l'Industrie à Sfax »

https://energypedia.info/wiki/Workshop_and_B2B_Sessions_for_Investments_in_PV_for_Tunisian_Enterprises_in_Sfax





Campagne de Mesures des Installations PV





Ateliers de sensibilisation PV dans les secteurs Agri/Agro

Du 15 au 19 avril 2019

Lieu: AVFA Jendouba Hakim SUD

15 agripreneurs + Professionnels Secteur Agri

Formateur: Abdelkarim Ghezal – Hakim Zahar

Région- Jours	Atelier	Cible- Nombre de participants	Durée	Date Proposée	Coordinateur
Jendouba			5 jours	15-19 Avril 2019	
Jendouba- J1	S1- opportunités de l'utilisation du solaire PV dans les projets agricoles (Exemples de bonnes pratiques pour les applications PV essentiellement pour les filières Lait et Eau)	Accompagnateurs APIA des gouvernorats de la région du Nord (20 participants-Ing. Agricole et B. d'étude- du Gouv. Jendouba+ Béja+ Siliana+ Bizerte+ Tunis)	1 journée	15/04/2019	APIA (Mme Kouki)
Jendouba- J2	S4- Différentes applications du solaire PV dans le secteur agricole (Des expériences réussies et des utilisations possibles par rapport aux applications PV avec un grand potentiel en Tunisie)	Vulgarisateurs AVFA et 2 responsables des Pépinières des Entreprises APIA (20 participants-Ing. Agricole et Techniciens Supérieurs) des gouvernorats de la région du Nord	1 journée	16/04/2019	AVFA (Mr. Abderrazak Bardaoui)
Jendouba- J3	S7-Solaire PV pour l'amélioration de la compétitivité du secteur agricole	CRDA, AVFA, APIA, Off. Dév. Rég. GDA, UTAP - Région du Nord (20 participants)	½ journée	17/04/2019	APIA (Mme Kouki)
Jendouba- J4, Matin	S10- PV pour les entrepôts Frigorifiques ou PV pour les meuneries et dérivés des céréales (À choisir)	Entreprises de la filière au gouvernorat de Jendouba et Accompagnateurs APIA spécialisé dans la filière (20 participants)	½ journée	18/04/2019	APIA (avec assistance de l'UTAP)
Jendouba- J4, Après-midi	S11- PV pour les laiteries et leurs dérivés	Entreprises et centres de collectes du gouvernorat de Jendouba et Béja et Accompagnateurs APIA spécialisé dans la filière (20 participants)	½ journée	18/04/2019	APIA (avec assistance de l'UTAP)



Formation Technico-commerciaux

Du 01 au 12 avril 2019

Lieu: ANETI Jendouba

27 jeunes Diplômés

Formateur: Abdelkarim Ghezal – Amel Saidane





Foire de l'Agriculture Jendouba

Du 15 avril 2019
Lieu: INGC Boussalem





Visite Souk Essebt _ Projet Pilote

Du 12 avril 2019

Lieu: Municipalité Boussalem





Concours RMS/Jendouba

Mars avril 2019

- **Solaire Ecolo**
 - 4 dossiers Sfax + 3 dossiers Gabès
 - 1 lauréat de chaque Gouvernorat
- **Appui Société Civile**
 - 10 dossiers Sfax + 7 Dossiers Gabes
 - 1 lauréat de chaque Gouvernorat
- **Juin 2019: Relancer les deux concours Jendouba**



Activités en cours

- Voyage d'étude à sfax des membres de la TRES Jendouba
- Oued Mliz Projet Pilote
- Sou Essebt Eclairage public off-grid
- Salon Agriculture Jendouba 26 juin 2019
- Sensibilisation Eclairage Public
- Relancer les concours Juin 2019
- Ateliers Sectoriels B2B
- Fiches Projets



Jendouba: TRES 2019

- Janvier 2019
- Avril/Mai 2019
- **Septembre 2019**
- **Novembre/Décembre 2019**



Discussion en Groupe

DÉVELOPPEMENT DU MARCHÉ SOLAIRE



Passons tous
à l'énergie
Solaire

Merci pour votre attention

Pour plus d'informations:

elisabeth.gager@giz.de

Mohamed.nahali@giz.de

[https://energypedia.info/wiki/Projet_Renforcement_du_March%C3%A9_Solaire_en_Tunisie_\(RMS\)](https://energypedia.info/wiki/Projet_Renforcement_du_March%C3%A9_Solaire_en_Tunisie_(RMS))