



QDN _ Actualités relatives au secteur d'ER en Tunisie

22ème TRES _ Sfax, 29.03.2021

Mohamed Maghrebi, Responsable de la composante régionale, Projet RMS, GIZ

Emna Gaddour, Experte en Energie, Projet RMS, GIZ



Actualités relatives au secteur d'ER en Tunisie

**2020-La Tunisie classée première en Afrique
dans le domaine de la réalisation des ODD**



Actualités relatives au secteur d'ER en Tunisie

La Commission supérieure de production privée d'électricité adopte la réalisation des projets de production de l'électricité de 500 MWc PV

Gouvernorats : Tataouine, Tozeur, Sidi Bouzid, Gafsa et Kairouan



Actualités relatives au secteur d'ER en Tunisie

Guide foncier EnR <http://www.anme.tn/?q=fr/content/helpdesk-1>



Composante foncière ↔ Projets d'ERs

- **Mission d'analyse et de clarification des modalités d'accès au foncier**
- **Guide** relatif aux modalités d'accès au foncier pour les projets de production d'électricité à partir des ENR
- **Etat des lieux des défis et perspectives d'amélioration** concernant les différents types de terrains en Tunisie.

Atelier virtuel

**Le foncier et les projets d'énergie renouvelable en Tunisie
Constats, recommandations et guide d'accès au foncier
Le 10 Février, de 10h00 à 12h00 (via teams)**

Actualités relatives au secteur d'ER en Tunisie

Régime des autorisations, 4ème Round : en cours d'évaluation

57 candidatures reçues.

- 6 premiers projets de 10 MW (114.9mill et 121mill /KWh)
- 10 premiers projets de 1 MW (176 mill et 186 mill / KWh)

Actualités relatives au secteur d'ER en Tunisie

Régime Autoproduction HTA-HTB : nouvelles IPV autorisées

- 249 Installations PV
- 36 MWc autorisée
- 12 MWc Installée
- 7 MWc Mises en service

Actualités relatives au secteur d'ER en Tunisie

Actualisation de la subvention FTE : PROSOL ELEC usage résidentiel

- $P_c < 1.5 \text{ KWc} \rightarrow 1500 \text{ DT / KWc}$
- $P_c > 1.5 \text{ KWc} \rightarrow 500 \text{ DT / KWc}$ plafonné à 3000T D
- Dans la limite du budget alloué

Projet Renforcement du Marché Solaire RMS – GIZ TN

Renforcement de l'équipe du projet RMS : Antenne Régionale de Sfax

Nouveau collègue

Expert technique



Haytham Zouari

Welcome
to the **Team!**

Projet Renforcement du Marché Solaire RMS – GIZ TN

Formation supplémentaire BE-IC

13 BE/IC nouveaux bénéficiaires de la nouvelle session de formation (5 régions)

39 BE-IC sont agréés ANME (Mars 2021)

http://www.anme.tn/sites/default/files/liste_des_prestataires_de_services_techniques_beic_pv_23032021.pdf

