

**Plan d'actions RMS - Sfax 2021**  
22ème TRES  
Sfax, 29.03.2021

**giz** Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة ANME  
التعاون دائم ومتجدد

Partager l'invitation

Dans cette réunion (30) Désactiver tous les ...

- Béehir Mabrouk (CPSC) ...
- Karray épouse Ghangui, Amir...
- "ACG (Invité)"
- "Firas Kammoun(Invité)"
- "hichem zayani (Invité)"
- "HSOUNA ZOLARI (Invité)"
- "IMEN KAROUÏ -Municipalite ...
- "MED (Invité)"

Participants: amirsalleem, Zouari, Haytham GIZ TN, DK, CS, dalel ketata (Invité), CRDA Sfax (Invité), Karray épouse Ghangui, Amira GIZ TN, Maghrebi, Mohamed GIZ TN, Gaddour, Emma GIZ TN, Mohamed MASMOUDI (Guest) (Invité), SG.

Chat messages:

- Membres de la table ronde et je leur souhaite une bonne continuation.
- souhir sallem a quitté la réunion.
- Dernière lecture
- Amel BEHR 11:21 Je vous invite à visiter le projet de la région d'ouled Ezzidine à Kerkenah installation photovoltaïque pour le projet des femmes agricultrices dans cette région. C'est une réussite
- Naourez behadj (Invité) a quitté la réunion.



# 24<sup>ème</sup> Table Ronde Energie Solaire - TRES Sfax

Jeudi 18 Novembre 2021 à l'hôtel Palais Royal

**giz** Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

الوكالة الوطنية للتحكم في الطاقة  
**ANME**  
التزام دائم و متجدد



## **24<sup>ième</sup> TRES - Sfax**

**10h00-10h15**

### **Mots de bienvenue**

*M. Faycel Elhouche, Responsable du service régional de l'ANME*

*M. Mohamed Maghrebi, responsable de la composante régionale, projet RMS, GIZ*

**10h15-10h30**

### **Quoi De Neuf (QDN) : Actualités relatives au secteur des ERs en Tunisie**

*Mme Emna Gaddour Sallem, Experte en énergie, Projet RMS, GIZ*

**10h30-10h45**

### **Etat d'avancement des activités du projet RMS pour l'année 2021**

*M. Haytham Zouari, Expert en énergie, Projet RMS, GIZ*

*Mme Emna Gaddour Sallem, Experte en énergie, Projet RMS, GIZ*

*Mme Mariem Mezghani, Experte technique, Projet RMS, GIZ*

**10h45-11h30**

### **Discussions**

*Tous les participants*

**11h30-12h00**

### **Share & Inspire : Partage de réalisations / projets récents autour de l'énergie solaire PV**

**12h00**

### **Clôture & Déjeuner**

# Les actualités relatives aux projets d'énergies renouvelables en Tunisie

# Journée Tuniso-Allemande de l'énergie

## 10.11.2021 : 10<sup>ième</sup> édition



Partenariat de l'Énergie  
Energiepartnerschaft  
TUNISIE - ALLEMAGNE

### La Décennie verte- La route vers 2030

- Partage de vision entre les officiels sur les développements stratégiques dans le secteur de l'énergie en Allemagne et en Tunisie
- Transformation dans le secteur industriel
- Echange d'expériences et de bonnes pratiques entre des experts internationaux et nationaux
- Présentations et témoignages

## Le Partenariat tuniso-allemand de l'énergie



# Participation de la Tunisie à la COP 26 à Glasgow

La stratégie bas carbone en cours de finalisation avec une ambition accrue dont l'objectif est d'atteindre la neutralité carbone à l'horizon de 2050.





# Info climat 4.11.2021

Parution du 4<sup>ème</sup> numéro de la revue  
INFO- Climat avec un focus sur la  
COP26

## REVUE INFO - CLIMAT

REVUE TRIMESTRIELLE  
D'INFORMATION CLIMATIQUE

N°: 4  
2021



### EDITORIAL

A quelques jours de la tenue de la 26<sup>ème</sup> session de la réunion des parties à la Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques, qui aura lieu à Glasgow-Ecosse du 31 Octobre au 12 Novembre 2021, la Tunisie témoigne, une fois de plus, de son engagement pour une action climatique plus ambitieuse et d'un engagement reconfirmé pour les enjeux environnementaux planétaires.

Avec une Contribution Déterminée au niveau National (CDN) actualisée, et avec une participation marquée par la diversité et un souffle jeune, nous souhaitons que cette Conférence reflète un engagement plus prononcé de toute la communauté internationale pour une action renforcée, qui sera à la hauteur des menaces et défis actuels des changements climatiques.

Convenir d'un objectif global dans le domaine de l'adaptation, engager le processus pour un objectif mondial plus ambitieux pour le financement climatique, ainsi que l'opérationnalisation des approches coopératives découlant de l'article 6 de l'Accord sont autant d'enjeux de taille qui font que la COP26 représente un rendez-vous crucial pour le futur de notre planète.

**Unité de Coordination nationale dans le domaine du changement climatique.**

### Le Président de la COP26 salue les efforts de la Tunisie pour affronter les changements climatiques

M. Alok Sharma, Président de la 26<sup>ème</sup> session de la Conférence des Parties à la Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques, a salué, dans une déclaration, les efforts continus de la Tunisie et sa contribution à l'action mondiale de lutte contre les impacts des changements climatiques. Selon lui, l'engagement de la Tunisie, à cet égard, s'est concrétisé récemment par la mise à jour de sa Contribution Déterminée au niveau National avec des objectifs plus ambitieux de réduction des émissions des gaz à effet de serre et l'adaptation aux impacts croissants du réchauffement planétaire.



# Programmes Nationaux ANME

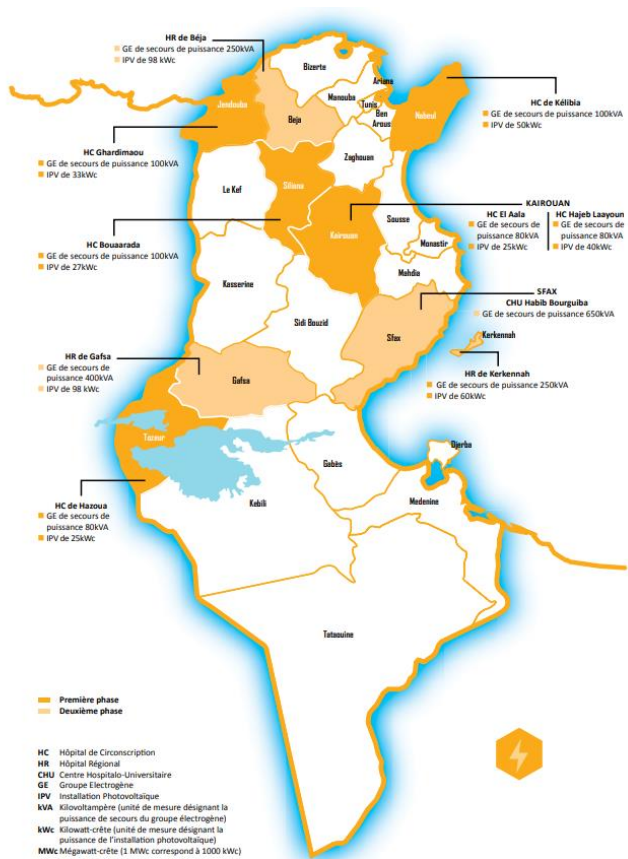
- Etablissements de santé
- Programme Promo ISOL
- ACTE pour les communes Tunisiennes
- KFW : Projet pour les mosquées
- 6<sup>ème</sup> édition du forum de la gouvernance



# Etat d'avancement du projet RMS à Sfax



# Avancement: Initiative Electricité de secours dans les hôpitaux



# Avancement: Initiative Electricité de secours dans les hôpitaux

IPV à Hôpital Kerkenah  
Puissance 60 KWc



# Atelier de présentation des Outils de calcul Profit PV pour les applications agricoles avec études de cas ..

- Deux sessions ont été organisées: 03/09/2021 et le 07/09/2021
- 40 Participants
- CRDA, ANME, AFA, consultants
- Nouveaux outils de calcul
- Deux rapports développés : cas pratiques....

45:36 Demander le contrôle Ignorer

⚠ L'enregistrement a démarré. Cette réunion est en cours d'enregistrement. En y participant, vous autorisez son enregistrement...

### Objectifs de l'outil: Installateurs

- Aide à expliquer la rentabilité d'un système PV à un client potentiel, avec des analyses personnalisées avec les données du système proposé et du client
- Aide avec le dimensionnement des systèmes PV
- Aide l'installateur à déterminer si le prix qu'il propose est attractif pour le client
- Aide à l'installateur de choisir quel types de clients sont les plus rentables donc qui peuvent être ciblés

Participants

Inviter quelqu'un ou composer un num...

Partager l'invitation

Dans cette réunion (13) Désactiver

Zouari, Haytham GIZ TN

ferchichi ammar (Invité)

Gaddour, Emna GIZ TN Organisateur

HEDI EBDELLI Hors de votre organisation

Jayari, Ilyes GIZ TN

Karim NEFZI Hors de votre organisation

kouki kaouther APIA (Invité)

Gaddour, Emna GIZ TN

# Bootcamp entrepreneurial pour les projets lauréats du Hackathon « Les TIC au service de l'Énergie et de l'Environnement »

Les cinq projets lauréats du hackathon « Energy & Environment » organisé par S2T à travers son « Smart régional Centre » à Tozeur en collaboration avec la GIZ

Du 11 au 13 octobre 2021 à Sfax

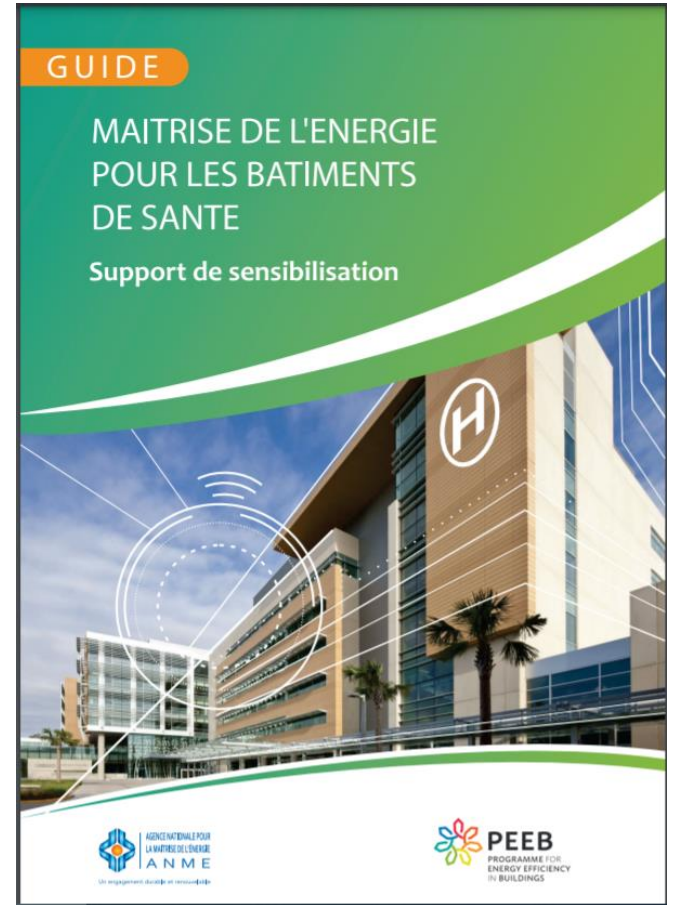


# Atelier de communication sur le guide de maîtrise de l'énergie pour les bâtiments de santé

Le 21/10/2021 à Sfax

45 Participants (Ingénieurs, techniciens et architectes)

Les structures au niveau des régions du sud du ministère de la santé et du ministère de l'équipement





# 1ère Edition du: Forum du sud pour l'ESS

- 22 et 24 octobre à Hôtel Zitouna et l'institut Français de Sfax
- Des rencontres, des workshops et des conférences.
- La Tunisie De Demain et Iley'com



# Share & Inspire : Partage de réalisations / projets récents autour de l'énergie solaire PV

24ème TRES 18.11.2021



# Avancement Projet Installation photovoltaïque d'autoproduction MT à l'ISGIS

M. Mounir BenAissa



# Projet Installation photovoltaïque d'autoproduction BT à la commune Thyna $P_c=28 \text{ KWc}$

M. Mohamed Ben Mbarek



# Merci !