

La Sociéte tunisienne d'électricité et de gaz (STEG) a annoncé le lancement de la phase pilote du projet Smart Grid, qui vise à moderniser son réseau électrique et améliorer la gestion de la consommation d'électricité. Facturation précise et lutte contre la fraude Dans le cadre de cette phase pilote, 450 mille compteurs intelligents seront...

The EUR120m smart grid pilot project launched on 3 December for the national power board STEG failed to interest sector giants SAP and Capgemini. Siemens will still be bidding against ...

This first phase will pave the way for a full-scale smart metering rollout across Tunisia. New digital tools and the use of data will revolutionize the way STEG carries out its ...

Le projet smart grid de la Sociéte tunisienne d'électricité et de gaz (STEG) s'inscrit dans le cadre des priorités de la politique énergétique et climatique de la Tunisie. Par cette stratégie, le pays souhaite réduire sa dépendance aux ...

La STEG et les représentants des entreprises titulaires des différents lots du marché Smart Grid ont signé une convention. En utilisant ce site, vous acceptez la Politique de confidentialité ...

The smart grid project of the Tunisian Electricity and Gas Company (STEG) is one of the priorities of Tunisia's energy and climate policy. The aim of this strategy is for the country to reduce its dependence on natural gas imports by ...

Intervention de Radhouane DAKHLI sur RTCI, 31 Mars 2017, Le Programme Smart Grid de la STEG, Le point sur le développement de haut niveau de la Direction Générale de la...

Dans le cadre du projet "Smart Grid" à travers lequel, la STEG projette d'installer des compteurs intelligents pour permettre d'améliorer les services et de recourir à l'usage des nouvelles technologies, les clients de la STEG pourront dès 2023, charger l'électricité par le biais des cartes de recharge des montants terminés ou à travers les moyens de ...

Cinq des six lots du marché Smart Grid ont été signés entre la Sociéte tunisienne d'électricité et du gaz (STEG) et les représentants des entreprises titulaires des différents lots du marché.

Tunis, May 11 (TAP) - The Tunisian Electricity and Gas Utility (STEG) will start installing the first batch of Smart Grid meters in the city of Sfax in June 2024, as part of the pilot phase of this ...

The move to the smart grid had been postponed after the Tunisian Company of Electricity and Gas (STEG) announced in March 2017 that implementation of the first phase of the project would begin in early 2018 and cover the entire country by 2023. STEG was to have received funding some time ago.

Les contrats pour la réalisation de la 1<sup>re</sup> phase du projet SMART GRID ont été signés lundi 24 Tunis, en présence du Ministre de l'Industrie, des Mines et de l'Energie Neila Nouira Gongi, du PDG de la STEG Hichem ...

Promouvoir l'innovation technologique pour améliorer les performances de la STEG et rehausser la qualité de ses services à la clientèle Le projet Smart Grid, une 1<sup>re</sup> en Tunisie, positionne la STEG comme leader ...

Le projet d'installation des compteurs électriques intelligents "Smart Grid" sera lancé en Tunisie entre 2025 et 2029. Dans une interview accordée à l'agence TAP, le directeur de la coopération et de la ...

En 2021, la STEG a opté pour l'acquisition d'une plateforme didactiques SMART GRID dans le cadre d'un appel à projets lancé par l'Association des Sociétés d'Electricité d'Afrique (ASEA) et le Réseau africain des Centres d'Excellence en Electricité (RACEE) et financés par le bailleur de fonds : la Banque Africaine de Développement (BAD ) afin de doter les centres d ...

La STEG a opté pour le déploiement d'une solution Smart Grid dans les plus brefs délais, la volonté et les moyens pour le faire doivent être mobilisés, nous souhaitons qu'on puisse aller plus loin avec notre partenaire Huawei ...

Web: <https://nowoczesna-promocja.edu.pl>

