



Convite à Manifestação de Interesse

Série de Webinários do ECREEE: Inovação em Energias Renováveis - Electricidade Digital alimentada por Blockchain

Data: 01 de outubro de 2021

Organizado em parceria com a OneWattSolar

Contexto

No âmbito do seu mandato para promover um mercado de energia sustentável na região da CEDEAO, o **Centro da CEDEAO para as Energias Renováveis e Eficiência Energética (ECREEE)**, está empenhado na promoção de soluções inovadoras que irão orientar a região rumo ao aumento da fração de energias renováveis no cabaz energético, aumentando ao mesmo tempo também o acesso à energia através de tecnologias energéticas limpas e acessíveis.

O sector da energia limpa oferece às empresas e aos empreendedores locais da África Ocidental a oportunidade de inovar, criar empregos e de participar activamente na transição energética da região. Através desta série de Webinários, o ECREEE pretende destacar algumas das mais inovadoras soluções em energia limpa produzidas na região.

Introdução

Perfil da instituição parceira

OneWattSolar (OWATTS) é uma Empresa Tecnológica que actua como agregadora de tecnologias limpas para energia descentralizada fora da rede, enquanto projecto de serviços, e enquanto empresa de tecnologia financeira de dados e de pagamento digital. A OWATTS fornece um software habilitado para blockchain que descentraliza a rede, ao mesmo tempo em que fornece um serviço de energia (EAAS) e um serviço de aluguer a milhões de pessoas actualmente não servidas ou mal servidas por modelos tradicionais de electricidade em África. O objectivo da OWATTS é fornecer até 14 gigawatts (GW) de energia sustentável à África Ocidental até 2030. As cinco (5) missões da OWATTS consistem em democratizar, descarbonizar, descentralizar, digitalizar e internalizar todos os seus produtos em todos os sectores em que servem os seus clientes em toda a África.

A OneWattSolar fechou recentemente com sucesso sua emissão do Programa Green Bond & Sukuk, no valor de 25 milhões de dólares. O programa permitirá à OWATTS fornecer mais de 25 MW de energia a nível Comercial e Industrial (C & I) através de projectos de serviço, em toda a Nigéria e no resto da região da África Ocidental. Além disso, estão prestes a concluir a instalação da primeira parcela de 5MW para projectos C & I na Nigéria, prevista para o mês de Outubro. A próxima parcela de projectos visa implementar uma gama de projectos Comerciais e Industriais e de Sistemas Solares Domésticos de mais de 20MW, com início em Dezembro de 2021, incluindo 15MW na Nigéria e até 5MW em outros países da África Ocidental.

Objectivos do Webinar

O presente Webinar do ECREEE - OneWattSolar tem como objectivo apresentar as actividades da OWATTS na África Ocidental à vasta rede do ECREEE, composta por profissionais, desenvolvedores e promotores, nomeadamente do sector privado, bem como por decisores políticos e instituições financeiras.

Os objectivos específicos do Webinar são os seguintes:

- Informar a vasta rede do ECREEE, composta por empresas de energia solar e outras partes interessadas que operam em toda a região da África Ocidental sobre o modelo de negócios da OneWattSolar e as oportunidades de parceria
- Explicar as modalidades de inscrição e funcionamento da OneWattSolar à rede de empresas e instaladores de sistemas solares do ECREEE
- Realizar uma breve demonstração ao vivo no sítio Web/plataforma da OneWattSolar sobre como as empresas de energia solar podem inscrever-se como franquias e como instaladores de sistemas solares
- Explicar os papéis e responsabilidades de todas as partes interessadas e actores no âmbito do ecossistema da OneWattSolar
- Apresentar o modelo de financiamento da OneWattSolar
- Destacar os clientes-alvo C & I e de Sistemas Solares Domésticos elegíveis no âmbito do modelo de financiamento da OneWattSolar

Público-alvo / participantes para o Webinar

No máximo 200 participantes poderão assistir ao Webinar, mediante inscrição prévia. A repartição geográfica dos participantes, bem como uma meta de participação mínima de 30% de mulheres, é um dos objectivos previstos. Os candidatos do sector privado são também especialmente encorajados a candidatarem-se.

Os participantes de todas as partes interessadas envolvidas no sector da energia limpa devem candidatar-se, em particular os das seguintes áreas:

- Empresas de Energia Solar Fotovoltaica
- Instaladores de ER
- Fabricantes de equipamentos de ER
- Parceiros de desenvolvimento
- Instituições financeiras
- Academias/Institutos de Formação em Energias Renováveis
- Escolas vocacionais/profissionais

Data e hora do Webinar

O Webinar terá lugar na sexta-feira, dia 01 de Outubro de 2021.

Hora: 09:00 UTC
Duração: 3 horas

Inscrição

As inscrições online para o Webinarão estarão disponíveis até 29 de Setembro de 2021. O Webinarão será realizado a partir da plataforma Zoom.

Para se registar, clique no link seguinte:

https://ecreee-org.zoom.us/webinar/register/WN_Y4cpiEGNTm2sc59R2wLLpw

Depois de se registar, receberá um e-mail de confirmação contendo informações sobre como aderir ao Webinarão.

Línguas

O Webinarão será conduzido em Inglês, com interpretação simultânea para Francês e Português.

Agenda do Webinarão

09h00 – 09h05: Notas informativas

09h05 – 09h15: Discurso de abertura– Sr. Bah F. M. Saho, Director Executivo interino– ECREEE

09h15 – 09h35: Apresentação sobre o Programa de Formação e Certificação do ECREEE– Sr. Julien Bulgo, ECREEE

09h35 – 09h45: Perguntas & Respostas

09h45 – 11h15: Apresentação da OneWattSolar – Modelo de negócios, tecnologia Blockchain, oportunidades e parcerias – Sr. Jubril Adejojo, COO & Co-fundador, OneWattSolar

11h15 – 11h50 Discussão

11h50 – 12h00: Discurso de encerramento – ECREEE



Informações de contacto

Para quaisquer informações adicionais referentes ao Webinar, é favor contactar os seguintes endereços: esemedo@ecreee.org e jbulgo@ecreee.org.

Fontes adicionais

Sítio web da OneWattSolar: <https://onewattsolar.com/>