



ALBIOMA

Comunicado de imprensa

Paris La Défense, 24 de outubro de 2019

Albioma ganha projeto de armazenamento de 7,4 MW em Mayotte

A Albioma anunciou ter ganho a adjudicação de um projeto de armazenamento de energia elétrica através de baterias para uma potência de 7,4 MW e com uma capacidade de 14,9 MWh, no primeiro concurso público de projetos organizado pela CRE (Commission de Régulation de l'Énergie, Comissão Reguladora de Energia), relativo a instalações de armazenamento em Mayotte.

Este projeto inovador irá garantir a arbitragem para o gerenciamento de rede, retirando energia elétrica, especialmente durante períodos de forte luz solar, para voltar a injetá-la mais tarde, durante os picos de consumo. A transferência de carga permite proporcionar flexibilidade para o sistema elétrico e aumentar a penetração de energia renovável, incluindo solar, na rede de Mayotte.

O projeto vencedor adjudicado pela CRE irá reduzir as emissões de CO2 do parque térmico em Mayotte em 6.100 toneladas por ano. Seu comissionamento está previsto para o início de 2021.

Frédéric Moyne, Presidente e CEO de Albioma afirmou: "*Estamos muito felizes por sermos os vencedores deste concurso de projetos em Mayotte. Este sucesso confirma a nossa posição como um líder na produção de energia fotovoltaica no Oceano Índico, e de parceiro histórico dos gerentes de rede como produtor básico, capaz de implantar seu know-how em todas as nossas localizações geográficas. Depois do comissionamento de centrais de energia solar com serviço de armazenamento em Reunião e Guadalupe, o projeto de Mayotte nos permitirá desenvolver novas instalações inovadoras, das quais nós perfeitamente dominamos o desenvolvimento e operação, e compartilhar nossa experiência em serviços de sistemas com o gerente da rede. Esta unidade importante irá, sem dúvida, facilitar a expansão das energias renováveis em Mayotte.*"

Sobre a Albioma

Produtora de energia renovável e independente, a Albioma está comprometida com a transição energética por meio da biomassa e da energia fotovoltaica.

O Grupo opera nos departamentos ultramarinos franceses, na França continental, na Ilha Maurício e no Brasil. Desenvolveu há 25 anos uma parceria única com o mundo sucroenergético para produzir energia renovável a partir do bagaço, resíduo fibroso da cana de açúcar.

Principal produtora de energia fotovoltaica nos departamentos ultramarinos franceses, onde constrói e opera projetos inovadores com armazenamento, a Albioma reforçou a sua posição na França continental.

As ações da Albioma são cotadas na NYSE EURONEXT PARIS (compartimento B) e elegíveis ao SRD e PEA-PME (ISIN FR0000060402 - Mnemo ABIO).

O Grupo também está incluído no Índice Gaïa, o índice de valores médios responsáveis.

Contatos

Investidores

Julien Gauthier
+33 (0)1 47 76 67 00

Mídia

Charlotte Neuvy
+33 (0)1 47 76 66 65
presse@albioma.com

www.albioma.com

