

FILDA 2018

Siemens traz para Angola nova turbina industrial a gás líder para aplicações de ciclo combinado

- **Empresa alemã lança turbina industrial a gás SGT-800**
- **Siemens apresenta nova turbina, na FILDA, que arranca amanhã**
- **Soluções para transporte e distribuição de energia, portfólio de serviços digitais para a indústria do petróleo e do gás também estarão em destaque na feira**

A Siemens vai apresentar em Angola a turbina industrial a gás SGT-800. Esta turbina, líder para aplicações de ciclo combinado, será apresentada na FILDA, que arranca amanhã em Luanda. A empresa alemã também apresentará no seu stand soluções para transporte e distribuição de energia, bem como o seu portfólio de serviços digitais para a indústria do petróleo e do gás.

A Siemens traz para Angola uma turbina que já está a dar cartas pelo mundo.

Já foram vendidas 350 unidades para países como o Panamá, Argentina, Tailândia, China, Israel e Bolívia, entre outros. Todas juntas, estas turbinas já estiveram em operação mais de 6 milhões de horas.

Sérgio Filipe, CEO da Siemens Angola, diz: “ a Siemens está hoje a liderar a transformação Digital nos diversos setores em que actua, e é essa experiência que queremos trazer para Angola.

Queremos apoiar os nossos clientes a apostar nos activos que as empresas já têm instalados e a torná-los cada vez mais eficientes e inteligentes. E estamos a fazer isto em áreas como a indústria do Petróleo e Gás ou o transporte e distribuição de energia, os principais destaques que trazemos à FILDA este ano. Uma indústria forte e competitiva é sem dúvida crucial para o crescimento e diversificação da economia angolana.

As turbinas da Siemens foram concebidas para operar em estreita ligação com o portefólio digital que a empresa desenvolveu a pensar nos operadores de centrais e nas empresas de energia.

Podem, por exemplo, ser ligadas ao MindSphere, o sistema operativo aberto da Siemens para a Internet das Coisas, baseado na nuvem, que através de uma poderosa análise de dados disponibiliza informações relevantes sobre o funcionamento das máquinas e apoia a tomada de decisões para benefício dos clientes da empresa.

Estas turbinas são sinónimo de robustez, flexibilidade e eficiência, sendo a turbina a gás líder de mercado para aplicações de ciclo combinado. A apresentação desta turbina em Angola significa a aposta que a Siemens continua a fazer no mercado, ajudando à sua competitividade.

A turbina SGT-800, numa aplicação de ciclo simples, tem uma capacidade de produção de energia de 57 megawatts (MW) e uma eficiência eléctrica de mais de 40%. Já numa configuração de ciclo combinado, tem uma capacidade de produção de energia de 163 megawatts (MW) e uma eficiência líquida de mais de 58.5%.

A SGT-800 é adequada para as áreas do sector energético e para o sector industrial (minas e minerais, cimentos, pasta e papel, metais, químicos, alimentar e bebidas, edifícios e infra-estruturas, entre outras) e ainda para a Indústria do Petróleo e do Gás.

A Siemens irá marcar presença na FILDA 2018, que decorre em Luanda de 10 a 14 de Julho, onde terá em destaque no seu espaço soluções para o transporte e distribuição de energia, como centros de despacho e equipamentos de contagem, e o portefólio de serviços digitais para a indústria do Petróleo e do Gás.

Contacto para jornalistas

Rita Silva | 21 420 4595 | 96 458 24 99 | E-mail: ritas.silva@siemens.com

M Public Relations

Ana Torres Pereira | 93 826 84 84 | e-mail: atp@mpublicrelations.pt

José Almeida Ribeiro | 91 981 12 16 | e-mail: jar@mpublicrelations.pt

A **Siemens** AG é um grupo tecnológico global, que se destaca há mais de 165 anos pela excelência da sua engenharia, inovação, qualidade, confiabilidade e internacionalidade. A empresa está ativa em mais de 200 países, centrada principalmente nas áreas da eletrificação, automação e digitalização. Um dos maiores produtores do mundo de tecnologias voltadas para a utilização eficiente de recursos e para a eficiência energética, a Siemens ocupa o primeiro lugar na construção de turbinas eólicas *offshore*, sendo também um dos mais importantes fornecedores de turbinas a gás e a vapor para a produção de energia e de soluções para o transporte de energia. A Siemens é ainda pioneira em soluções para infraestruturas, bem como em soluções de automação e *software* para o sector industrial. Além disso, a empresa mantém a liderança no fornecimento de equipamentos médicos para diagnóstico por imagem, como tomógrafos computadorizados e ressonância magnética, bem como diagnóstico laboratorial e TI para a área clínica. No ano fiscal de 2015, findo a 30 de setembro de 2015, a Siemens gerou receitas de 75,6 mil milhões de euros e um resultado líquido de 7,4 mil milhões de euros. No final de setembro de 2015, a Siemens contava com cerca de 348.000 colaboradores em todo o mundo. Mais informações na Internet em www.siemens.com.

Siemens Angola

A Siemens tem actividade permanente em Angola localizada no Belas Business Park, em Luanda. A Siemens Angola está empenhada em estudar as soluções que garantam racionalidade económica e contribuam para a sustentabilidade e o futuro dos angolanos. A formação de recursos humanos angolanos como são exemplo disso as parcerias estabelecidas com o CINFOTEC e o ISPTEC nos domínios técnicos e da engenharia são também uma das prioridades da empresa. Mais informações disponíveis em www.siemens.co.ao