

Metro Ligeiro da Siemens distinguido com prémio internacional de *design*

- **Design futurístico do Metro Ligeiro Avenio que a Siemens desenvolveu para Doha, no Qatar, convenceu o júri**
- **Solução premiada poderá ser aplicada noutros países**

O Metro Ligeiro da plataforma Avenio que a Siemens desenhou para Doha, a capital do Emirado do Qatar, foi distinguido com o iF Design Award 2018, um galardão internacional.

O exterior do comboio destaca-se pelas linhas elegantes, amplas superfícies brancas e janelas escuras. O ambiente interior é luminoso e espaçoso. Um sistema de para-sol especial instalado no tejadilho e o vidro escuro termicamente isolado das janelas garantem temperaturas interiores confortáveis – independentemente das temperaturas elevadas que normalmente são sentidas em Doha. O padrão decorativo estilizado do tecido dos assentos e os varões¹ de *design* elegante sublinham o seu carácter moderno e proporcionam uma experiência de transporte agradável aos passageiros.

Estes veículos funcionam sem catenária e estão equipados com o sistema de armazenamento de energia híbrida Sitras HES da Siemens que permite o carregamento rápido nas paragens. No âmbito deste projecto, a Siemens entregará um total de 19 comboios de articulação dupla para Doha.

“O funcionamento do Metro Ligeiro sem catenária abre novas perspetivas para o *design* dos veículos e tem um impacto positivo na paisagem urbana. Estou convicto que pode ser uma solução muito interessante no âmbito do projecto Luanda 2030 - Cidade inovadora que planeia reforçar e ampliar o seu sistema ferroviário suburbano, bem como os corredores para trânsito exclusivo de transportes públicos, promovendo a sustentabilidade da cidade e a melhoria da qualidade de vida para os luandenses”, disse Sérgio Filipe, CEO da Siemens Angola.

¹ Suporte de mão para quem viaja em pé

Luanda, 20 de março de 2018

O iF Design Award é atribuído anualmente há já 65 anos. Este galardão é reconhecido a nível mundial como um selo de qualidade para *design* excepcional. Um júri de 63 especialistas selecionou o vencedor do prémio IF Design do ano 2018 de entre 6.400 entradas de 54 países. A Siemens, que trabalhou neste projecto com a agência "Yellow Window", recebeu o prémio da classe Design de Produto, categoria Automóveis/Veículos.

Para mais informações:

M Public Relations

Ana Torres Pereira | +351 93 826 84 84 | e-mail: atp@mpublicrelations.pt

José Almeida Ribeiro | +351 91 981 12 16 | e-mail: jar@mpublicrelations.pt

Sobre a Siemens Angola

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 ISPTec nos domínios técnicos e da engenharia, é também uma das prioridades da empresa. A Siemens tem actividade permanente em Angola nas Torres Zenith, em Luanda. Mais informações disponíveis em www.siemens.co.ao

A **Siemens** é um grupo empresarial líder de mercado em tecnologia, que se destaca há mais de 170 anos pela excelência da sua engenharia, inovação, qualidade, fiabilidade e internacionalidade. A empresa está presente em todo o mundo, com enfoque nas áreas de eletrificação, automação e digitalização. Sendo um dos maiores produtores mundiais de tecnologias energeticamente eficientes, com grande economia de recursos, a Siemens é um dos fornecedores líderes de soluções eficientes para a produção e transmissão de energia, e pioneira em soluções para infraestruturas, automação, acionamentos e soluções de *software* para a indústria. Através da sua subsidiária Siemens Healthineers AG, cotada na Bolsa, é também um fornecedor líder de equipamentos de imagiologia médica – desde sistemas de tomografia computadorizada e de ressonância magnética a diagnósticos laboratoriais e tecnologias de informação clínica. No ano fiscal de 2017, findo a 30 de setembro de 2017, a Siemens gerou receitas de 83 mil milhões de euros e um resultado líquido de 6,2 mil milhões de euros. No fim de setembro de 2017, a Siemens empregava mundialmente cerca de 377.000 colaboradores. [Para mais informações visite www.siemens.com](http://www.siemens.com)