

FEIRA DE TECNOLOGIAS DEBATE CIBERSEGURANÇA NO DESENVOLVIMENTO DAS TELECOMUNICAÇÕES EM ANGOLA

Luanda, 19 Maio de 2023: Alusivo ao Dia Mundial das Telecomunicações e da Sociedade de Informação, e no âmbito da Responsabilidade Social Tecnológica, a Paratus Angola – Internet Technologies Angola participou na Feira de Tecnologias da Universidade Católica de Angola, que decorreu de 16 e 17 de Maio, em Luanda. Este ano, o tema central foi a importância da cibersegurança para o desenvolvimento das telecomunicações no país.

O tema central foi explorado nas várias palestras ministradas nos dois dias de feira, com prelectores do Gabinete de Gestão do Programa Espacial Nacional, do Ministério das Telecomunicações e Tecnologias de Informação (MINTTICS), da Paratus Angola, da Associação Angolana de Tecnologias de Informação e Comunicação e por quadros formados pela Faculdade de Engenharia da Universidade Católica de Angola.

Ricardo Santa Ana, Gestor de Cloud da Paratus Angola, dissertou sobre as vantagens do uso desta ferramenta. “A *cloud* é o armazenamento mais seguro e confiável que podemos ter actualmente. Com a evolução da computação em nuvem, e com a crescente adaptação das instituições a esta nova tecnologia, é fundamental que os estudantes, instituições e a sociedade civil entendam as vantagens de usar uma *Cloud* segura, confiável e operada 100% em Angola, como a nossa da Paratus Angola”, afirmou.

Segundo o mesmo, ao participar na Feira de Tecnologias, a Paratus “quis aproveitar a oportunidade que a UCAN nos deu de contribuir com o nosso conhecimento e *expertise* sobre *Cloud* e explicar um pouco mais aos estudantes esta tecnologia que ajuda em muito a estrutura e gestão de dados de instituições, a elasticidade na comunicação e o armazenamento de dados”. “Esta também é uma questão que envolve a Responsabilidade Social Tecnológica da Paratus Angola, uma empresa sempre disposta a devolver à sociedade o respeito e a confiança que depositam em nós”, reforçou Ricardo Santa Ana.

Por seu lado, o engenheiro Matias Borges, Director Nacional de Telecomunicações e Tecnologias de Informação, realçou a importância da presença dos “quadros que vão pensar, investir e dar continuidade ao trabalho de alavancar as telecomunicações em Angola”. “Esperamos que o MINTTICS e as instituições aqui presentes continuem a ajudar no conhecimento e força para continuar a estudar, investir e acreditar nas telecomunicações e tecnologias de informação em Angola”.

Matias Borges também convidou os estudantes do curso de Telecomunicações e Informática angolanos a participar no ANGOTIC 2023, assim como as start-ups que têm acesso gratuito ao evento.

Durante a Feira de Tecnologias decorreram também apresentações sobre o AngoSat-2, tecnologias por satélite, sobre desafios e oportunidades da transformação digital no ensino superior, assim como projectos dos estudantes de telecomunicações e informática.

