



Coordenação-Geral de Comunicação Social

Clipping 202/19 – quarta-feira, 3 de abril

Jornal do Commercio

Positivo fará aceleradora em Manaus – 03



Coordenação-Geral de Comunicação Social
3 de abril de 2019

Positivo Tecnologia aposta em aceleração de projetos de tecnologia educacional

Positivo fará aceleradora em Manaus

A Positivo Tecnologia acabou de firmar parceria de colaboração em tecnologia educacional com o MindCET, centro de inovação e desenvolvimento em Edtech e maior especialista mundial em aceleração de projetos e startups do segmento. O acordo foi assinado nesta terça-feira (2), em Jerusalém, em evento que reuniu empresários brasileiros e israelenses, além do presidente Jair Bolsonaro e do premiê de Israel Benjamin Netanyahu.

Como um dos primeiros desdobramentos da parceria, a Positivo Tecnologia montará uma aceleradora de startups de educação na cidade de Manaus, cidade em que possui fábricas. O acordo permitirá à Positivo Tecnologia, por meio da aceleradora na Amazônia, replicar o modelo de desenvolvimento de startups de educação

usado em Israel. Também vai introduzir e adaptar as melhores práticas da MindCET ao compartilhar recursos e conhecimentos para avançar projetos de tecnologia educacional, além de acessar uma rede global de parceiros e conexões. "A parceria nos per-

mitirá usar a metodologia e o espírito inovador da israelense MindCET para acelerar EdTechs brasileiras na Amazônia", diz Hélio Rotenberg, CEO da Positivo Tecnologia.

No início de abril, serão realizadas as primeiras rodadas de aceleração de

Metodologia do centro de inovação e desenvolvimento tecnológico israelense será adaptada e implementada no Brasil pela Positivo

ideias e, em setembro, começará o processo de busca e seleção das startups. "Com a parceria, aproximamos o ecossistema de tecnologia educacional brasileiro com ecossistemas globais. Além disso, integramos nossas iniciativas aos dos demais asso-



A Positivo fez parceria de colaboração em tecnologia educacional com o MindCET

ciamos à MindCET, que são startups ou aceleradoras de EdTech de países como Inglaterra, França, Espanha, Estados Unidos, China, Japão e Índia", afirma José Goutier Rodrigues, diretor de Pesquisa e Desenvolvimento e Relações Institucionais da Positivo Tecnologia.

Além disso, integramos nossas iniciativas aos dos demais asso-

metodologia de gestão de ideias, aceleração e desenvolvimento de tecnologia educacional já testada em Israel, caberá à Positivo Tecnologia adaptar todas essas atividades à realidade brasileira com base no conhecimento e experiências nesta área de atuação. Como contrapartida, as tecnologias já desenvolvidas no

Brasil serão levadas para Israel, assim como a outros países por meio dos demais parceiros interessados.

A MindCET, fundada pelo CET (Centro de Tecnologia Educacional), organização líder no planejamento e desenvolvimento de produtos tecnológicos para o sistema educacional em

Israel, possui dois centros de aceleração de projetos e startups, sendo um em Tel Aviv e outro no deserto de Negev, um local isolado e carente. A Positivo usará os conceitos aplicados no modelo de Negev para replicar a iniciativa na Amazônia.

"A atuação em áreas mais afastadas dos grandes centros do país é muito propícia ao desenvolvimento de novas ideias, iniciativas e pesquisas. Isso já é feito em Israel há sete anos e a Positivo levará para Manaus", diz Rebeca Barbalat, diretora de Marketing e Produtos da Positivo Tecnologia Educacional.

A nova aceleradora será totalmente focada em tecnologia educacional e começará a operar no segundo semestre. "Inovar na Educação deve ser uma preocupação mundial. Apostamos em um ecossistema global de EdTechs baseado na cooperação. Esta parceria com o Positivo nos permite criar uma aceleradora gêmea à nossa experiência do deserto no meio da Floresta Amazônica. Estamos confiantes de que a nossa sinergia facilitará a aceleração de projetos e beneficiará o sistema educacional de ambos os países e ao redor do mundo", disse Avi Warshavsky, CEO da MindCET.

03



Coordenação-Geral de Comunicação Social

3 de abril de 2019