

Press release - under embargo until August 9, 2018 at 0900 CDT

TactoTek® Expande su Presencia en el Mercado de las Américas a través de un Acuerdo de Ventas y Desarrollo de Negocios en México

Nuestros representantes de soluciones IMSE™ como promotores del crecimiento de la manufactura, tanto para las OEMs como para sus proveedores, en San Luis Potosí y Monterrey.

OULU, FINLANDIA / MONTERREY, MÉXICO (9 Agosto 2018) – Hoy, TactoTek®, el líder global en el desarrollo de soluciones de Electrónica Estructural Moldeada por Inyección (por sus siglas en inglés: IMSE™), anunció el inicio de operaciones de Ventas y Desarrollo de Negocios en México con representantes en Monterrey y San Luis Potosí. Ambas ciudades son fértiles semilleros en el diseño y fabricación de productos electrónicos para empresas líderes de talla mundial en los sectores de la industria automotriz, electrodomésticos, y el segmento médico entre otros.

TactoTek se ha asociado con Grupo Prolamsa para desarrollar el mercado mexicano de IMSE. "Somos muy afortunados al haber cimentado una relación cercana con Grupo Prolamsa, socios con un conocimiento y relaciones locales sumamente sólidas los cuales actúan como copartícipes estratégicos para el Desarrollo de Negocios de TactoTek en la región", señaló Jussi Harvela, CEO de TactoTek.

Para muchos OEMs globales las operaciones en México están evolucionando, ya que este país ha migrado de ser originalmente una plataforma de fabricación, a convertirse en un polo de desarrollo en el diseño de productos e ingeniería. "Muchos OEMs del sector automotriz, electrodomésticos y médico, así como sus proveedores, están comprometidos con México para su producción en masa", observó Claudia Garza, de TactoTek Business Development México, "sin embargo hemos detectado una tendencia más reciente en el territorio nacional hacia el incremento en el desarrollo de operaciones de diseño e ingeniería de productos innovadores, habilidades por las cuales México está siendo reconocido a nivel mundial. Todo esto se amalgama de manera adecuada con las oportunidades respaldadas por la tecnología TactoTek IMSE".

La expansión de TactoTek en México es una parte importante de la estrategia de crecimiento a nivel mundial de nuestra compañía: "Cada vez más, los proyectos de diseño e ingeniería requieren de participación global", según Sami Hyyryläinen, SVP Field Operations para TactoTek, "necesitamos encontrar y apoyar estos proyectos de manera local, y el contar con un equipo experimentado en México nos posiciona en el camino correcto".

Acerca de TaktoTek

TactoTek es el proveedor líder en soluciones de Electrónica Estructural Moldeada por Inyección (IMSE), la cual integra la funcionalidad de circuitos impresos y componentes electrónicos discretos—como interruptores, sensores e iluminación—en plásticos de acabado altamente estético moldeados por inyección con volumetría 3D. Todos estos atributos integrados en un espesor de escasos milímetros con los consecuentes beneficios en el ahorro de peso y espacio. Los principales empleos de esta tecnología incluyen: interiores de vehículos automotrices, interfases de usuario para electrodomésticos industriales y del hogar, y wearables entre otros. TactoTek adapta los diseños de sus clientes a la tecnología IMSE, desarrolla prototipos listos para la producción en masa, y produce, o bien licencia esta tecnología para la producción en masa por parte de terceros. TactoTek está financiado por Conor Venture Partners, Ascend Capital Partners, Faurecia Ventures, Plastic Omnium, Nanogate, VTT Ventures y Leaguer VC.

Para obtener más información visite www.tactotek.com, o favor de contactar a:

Heini Tuorila, Directora de Marketing

heini.tuorila@tactotek.com

+358 40 709 6512.

O bien

Dave Rice

Vicepresidente Senior de Marketing

dave.rice@tactotek.com

+1 503 705 5795

Kit de medios disponible en:

<http://www.tactotek.cdestinoom/media-kit/>