

BME - GROWTH

Palacio de la Bolsa
Plaza de la Lealtad, 1
28014 Madrid

Alicante, 16 de abril de 2021

COMUNICACIÓN- INFORMACIÓN PRIVILEGIADA- FACEPHI BIOMETRIA, S.A.

Muy Sres. Nuestros,

En virtud de lo previsto en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre abuso de mercado y en el artículo 228 del texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, aprobado por el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, y disposiciones concordantes, así como en la Circular 3/2020 de BME Growth de BME MTF Equity, ponemos en su conocimiento la siguiente información relativa a la sociedad FACEPHI BIOMETRIA, S.A. (en adelante "FacePhi" o "la Sociedad" indistintamente).

INFORMACIÓN PRIVILEGIADA

La filial de FACEPHI en Corea, FacePhi APAC, comunica la firma de un acuerdo para la compra y uso de su tecnología de onboarding digital con Pinetree Securities, la principal compañía financiera especializada en servicios de inversión online de Vietnam. La firma de este contrato supone la integración del software SelphID en los procesos de apertura de cuentas de nuevos clientes, haciendo que el usuario pueda verificar su identidad a través de una comparación entre un selfie tomado en el momento y la fotografía de su documento de identidad.

Este nuevo acuerdo resulta de gran importancia estratégica para la implantación de la tecnología de la compañía, ya que supone la apertura de un nuevo mercado en Vietnam, lo que proporcionará nuevas oportunidades de negocio tras su implementación.

Con este contrato, FACEPHI continúa con su plan de expansión en la zona APAC de acuerdo con las líneas directrices de su plan de negocio.

En cumplimiento de lo dispuesto en la Circular 3/2020 del segmento BME Growth de BME MTF Equity, se deja expresa constancia de que la información comunicada por la presente ha sido elaborada bajo la exclusiva responsabilidad de la Sociedad y sus administradores.

Quedamos a su disposición para cuantas aclaraciones consideren oportunas.

Atentamente,

Salvador Martí Varó
Presidente del Consejo de Administración