

Nuevo director de Tecnología global de aplicación de ENGEL

Schwertberg/Austria – Abril de 2023

Johannes Kilian, vicepresidente de Tecnologías de procesos e inject 4.0 de ENGEL, es el nuevo director de Tecnología global de aplicación del grupo ENGEL. Asume el cargo de Norbert Müller, quien pasará a ser catedrático de procesamiento de plásticos de la Universidad Técnica de Rosenheim.

Con esta decisión de personal, el fabricante de máquinas de moldeo por inyección y proveedor de soluciones de sistema con planta matriz en Austria combina dos unidades centrales bajo el paraguas de una dirección común: el desarrollo de tecnologías de proceso y productos digitales y la tecnología global de aplicación. "Nos complace contar con Johannes Kilian para este movimiento estratégico", subraya Gerhard Dimmler, CTO del grupo ENGEL. "Esto garantizará que nuestro departamento de investigación y desarrollo se ajuste aún más a las necesidades de los clientes y nos permitirá seguir ampliando nuestro liderazgo tecnológico".

Johannes Kilian estudió mecatrónica, robótica y tecnología de automatización, además de economía, contando con una trayectoria de 10 años en ENGEL. Tras ocupar otros puestos de responsabilidad, en 2021 asumió la dirección del departamento de Tecnologías de procesos e inject 4.0.

Dada la estrategia de desarrollo, muy orientada a las aplicaciones, y la implicación de los clientes en los proyectos de desarrollo, Johannes Kilian ya ha colaborado estrechamente con el departamento de Tecnología global de aplicación en los últimos años y ahora acercará aún más ambas unidades desde el ámbito operativo. "De esta forma, contamos con la mejor posición para afrontar los retos de la tecnología de procesos y las oportunidades digitales del futuro", afirma Dimmler.

Como catedrático de procesamiento de plásticos en la Universidad Técnica de Rosenheim, Norbert Müller se dedicará, entre otras cosas, al desarrollo de nuevas tecnologías de com-

puestos de fibra, y aprovechará la gran experiencia adquirida durante su etapa en ENGEL.
"Agradecemos sinceramente al Sr. Müller su gran compromiso durante los ocho años que ha trabajado ENGEL", afirma Gerhard Dimmler.



Johannes Kilian es el nuevo director de Tecnología global de aplicación del grupo ENGEL.

Imagen: ENGEL

ENGEL AUSTRIA GmbH

ENGEL es uno de los líderes mundiales en la fabricación de máquinas para el procesamiento de plásticos. Hoy en día, el grupo ENGEL ofrece una amplia gama de productos para el procesamiento de plásticos como único proveedor: máquinas de moldeo por inyección de termoplásticos y elastómeros, y la automatización con la garantía de que los componentes individuales también son competitivos y exitosos en el mercado mundial. Con nueve plantas de producción en Europa, Norteamérica y Asia (China y Corea), así como sucursales y oficinas de representación en más de 85 países, ENGEL ofrece a sus clientes de todo el mundo una asistencia óptima que les permite ser competitivos y eficaces empleando las nuevas tecnologías y las más modernas instalaciones de producción.

Contacto para periodistas:

Susanne Zinckgraf, Manager Public Relations, ENGEL AUSTRIA GmbH,
Ludwig-Engel-Straße 1, A-4311 Schwertberg/Austria
PR-Office: Theodor-Heuss-Str. 85, D-67435 Neustadt/Alemania,
Tel.: +49 (0)6327/97699-02, Fax: -03, Correo electrónico: susanne.zinckgraf@engel.at

Contacto para los lectores:

ENGEL AUSTRIA GmbH, Ludwig-Engel-Straße 1, A-4311 Schwertberg/Austria
Tel.: +43 (0)50/620-0, Fax: -3009, Correo electrónico: sales@engel.at

Aviso legal:

Los nombres generales, nombres comerciales, denominaciones de productos y similares citados en este comunicado de prensa pueden ser marcas y estar protegidas como tales aunque no se señale expresamente.

www.engelglobal.com