

## COMUNICADO DE PRENSA

Kevin Krappmann recibe el premio Günter Schwank por su rendimiento en la formación



El 2 de julio de 2021, Kevin Krappmann (delante a la derecha con el certificado) recibió el Premio Günter Schwank en las instalaciones del Grupo Dr. Schneider en Kronach-Neuses. En la ceremonia, se dió la bienvenida a Klaus-Uwe Reiß (Presidente de pro-K Industrieverband Halbzeuge und Konsumprodukte aus Kunststoff e.V.), Stefanie Dietzel (Directora de DS. ACADEMY), Thomas Piontek (formador en tecnología de inyección), Alexander Lang (director de la sucursal de Rehau del centro de formación profesional Hof), Thomas Stadelmann (Presidente de la Gerencia), Bernd Tschernitschek (Director de formación técnica-industrial), Kevin Krappmann (ganador del premio Günter Schwank), Malte Mornhart (Gerente Comercial Administrativo), Parag Shah (Gerente de Ventas, Marketing, Gestión de Programas y Compras), Stefan Knoll (Gerente Técnico) y Ralf Olsen (Director de la pro-K Industrieverband Halbzeuge und Konsumprodukte aus Kunststoff e. V.) (desde la izquierda).

### Ceremonia de entrega de premios en Dr. Schneider

**Kronach-Neuses.** Kevin Krappmann completó su formación como mecánico de procesos para la tecnología de plásticos y caucho como uno de los diez mejores de Alemania. Por este logro, se le concedió el renombrado premio Günter Schwank.

Desde el año 2000, el Premio Günter Schwank se concede anualmente a los diez mejores mecánicos de procesos de la tecnología del plástico y el caucho. El premio lleva el nombre del pionero y visionario de la industria de transformación de plásticos, Günter Schwank. En sus funciones de presidente y presidente honorífico de la asociación de la industria de Transformación del Plástico de Alemania (Gesamtverband Kunststoffverarbeitende Industrie e. V. ) y de miembro honorífico de la Asociación Industrial Pro-K de Productos Semielaborados y de Consumo de Plásticos (pro-K Industrieverband Halbzeuge und Konsumprodukte aus Kunststoff e. V.), siempre se comprometió a promover los jóvenes talentos, lo que se considera un pilar central para el desarrollo de esta industria. El premio está dotado con un total de 5.000 euros.

Ralf Olsen, director general de la pro-K Industrieverband Halbzeuge und Konsumprodukte aus Kunststoff e. V. y responsable de la política educativa y la formación profesional en la industria de transformación de plásticos, entregó a Kevin Krappmann el certificado de honor en las instalaciones del grupo empresarial Dr. Schneider en Kronach-Neuses. Además del premio para Kevin Krappmann, un componente central del Premio Günter Schwank es el reconocimiento y la valoración de la empresa y el instituto de formación profesional implicados.

### **En cuanto a Dr. Schneider Unternehmensgruppe**

El grupo empresarial Dr. Schneider, con sede en Kronach-Neuses, en la Alta Franconia (Alemania), se ha consolidado como especialista en productos de primera calidad para el interior de los vehículos: desde innovadores sistemas de ventilación y sofisticados embellecedores hasta embellecedores y piezas complementarias altamente integrados, sistemas de almacenamiento inteligentes y consolas centrales, así como componentes mecatrónicos y electrónicos. El año pasado, el grupo de empresas generó unas ventas de 436 millones de euros con unos 4000 empleados en todo el mundo. En la actualidad, el Dr. Schneider está formando a seis jóvenes adultos para que se conviertan en mecánicos de procesos para la tecnología del plástico y el caucho.

Thomas Stadelmann: *"Nos gustaría formar a más personas en Dr. Schneider si encontramos más jóvenes para nuestros ciclos formativos técnicos. Contrarrestar eficazmente la escasez de trabajadores cualificados será probablemente el mayor reto para nosotros en los próximos años".*

### **Perfil del trabajo**

Sólo desde 1974 la transformación de plásticos tiene su propio ciclo formativo en Alemania: mecánico de procesos para la tecnología de plásticos y caucho. El ciclo se divide en 7 especialidades. La formación polivalente suele durar tres años y se realiza en una modalidad dual consistente en formación en la empresa y en la escuela. La formación se divide en una parte general y otra específica: En la primera parte se imparten contenidos generales como la estructura y la organización de la empresa de formación, las compras, la producción, la venta y la gestión de los materiales de producción y los resultados, así como información sobre la salud y la seguridad en el trabajo. En la segunda mitad de la formación, los alumnos se especializan en uno de un total de siete campos: Piezas inyectadas, productos semiacabados, piezas de goma multicapa, componentes, tecnología de compuestos de fibra, marcos de plástico, producción de compuestos y masterbatches. Tras terminar el ciclo existen varias opciones de formación continua para convertirse en técnico de plásticos y caucho o - dependiendo de la formación previa - de estudiar la ingeniería de los plásticos.

Contacto pro-K Industrieverband Halbzeuge und Konsumprodukte aus Kunststoff e. V.

Ralf Olsen

Teléfono +49 69 27105-30

E-Mail: [ralf.olsen@pro-kunststoff.de](mailto:ralf.olsen@pro-kunststoff.de) 71 05-30

E-Mail: [ralf.olsen@pro-kunststoff.de](mailto:ralf.olsen@pro-kunststoff.de)

Internet <https://www.pro-kunststoff.de/branche/>

### **Dr. Schneider Unternehmensgruppe / perfil breve**

El grupo empresarial Dr. Schneider con sede central en Kronach-Neuses en Alta Franconia se ha consolidado como especialista en productos de primera calidad en el interior del vehículo – desde el sistema de ventilación innovador, paneles decorativos exigentes hasta revestimientos altamente integrados, así como sistemas de depósitos inteligentes, consolas centrales así como componentes mecatrónicos y electrónicos. Como socio estratégico y flexible de nuestros clientes trabajamos hoy en soluciones innovadoras para el mundo móvil del mañana – y esto alrededor del mundo. En 8 plantas de producción en Alemania, China, Polonia, España y EE.UU así como varias oficinas comerciales en todo el mundo trabajan más de 4.000 empleados/-as con tecnologías inteligentes para conseguir una sensación de conducción superior y siempre con el “Focus on Excellence”. Las competencias del Full-Service-Suppliers abarcan desde los últimos procesos en fabricación de útiles y moldes hasta tecnologías de inyección de última generación y tecnología de pintura sofisticada hasta tecnologías pioneras de montaje así como la fabricación de componentes electrónicos integrados. La gran cartera de clientes incluye reconocidos fabricantes de automóviles como BMW, Daimler AG, Fiat Chrysler Automobiles, Ford, Jaguar/Land Rover, Maserati, PSA, Renault, Toyota, Volvo y el grupo VW. Esta empresa familiar de éxito internacional, fundada en 1927 por Franz Schneider padre, está dirigida por Thomas Stadelmann (Presidente), Parag Shah, Malte Mornhart, Stefan Knoll y Antonio Ramos.

### **Contacto de prensa**

#### **Dr. Schneider Unternehmensgruppe**

**Ria Schuberth**, Responsable Comunicación / Prensa

Lindenstraße 10-12

96317 Kronach-Neuses | Deutschland

Telefon: +49 9261 968-1352

E-Mail: [ria.schuberth@dr-schneider.com](mailto:ria.schuberth@dr-schneider.com)