



## Nota de prensa

**Fecha:** 15.04.2019

**Redactor:** Klaus Teders

**Se funda la “Tool Rebel Junior Academy“:**

### **Becas de Wera para jóvenes investigadores**

La nueva “Tool Rebel Junior Academy“ promueve a jóvenes talentos / El grupo destinatario: jóvenes entre los doce y los 18 años de edad / “Pensar de forma diferente y poner lo establecido de cabeza” / Solucionar problemas cotidianos de forma novedosa / Cada trimestre se entrega una beca de un valor de 3.000 euros para la mejor idea / Los premios los otorga un jurado independiente de la academia juvenil “Wuppertaler Junior Uni” /

**Wuppertal.** La empresa Wera, especialista en la fabricación de herramientas de la ciudad alemana de Wuppertal, una y otra vez sacude a todo el sector ya que le gusta cuestionar los estándares y presentar ideas novedosas y sorprendentes. Este gran espíritu inventivo así como una fuerte pasión y una inmensa fascinación frente a innovaciones creativas, son elementos y calidades que la empresa quiere transmitirles también a las personas muy jóvenes. Para este fin, ahora se ha fundado la “Tool Rebel Junior Academy“, una academia que se dirige a niños y jóvenes de entre 12 y 18 años de edad. Todos los jóvenes quienes sienten una pasión por la técnica, los experimentos y las invenciones, pueden participar en línea en los concursos que ofrece esta academia.

“Los Tool Rebels de Wera son conocidos por el hecho de cuestionar los estándares existentes una y otra vez así como por su constante búsqueda en favor de soluciones técnicas innovadoras“, explica Detlef Seyfarth, Director de Marketing de Wera. “Por eso queremos motivar a personas jóvenes a que piensen de forma diferente - tal como lo hacemos nosotros – y de poner de cabeza las cosas bien establecidas y muy conocidas. Cualquier joven que tenga esa edad y que quiera mostrar su espíritu inventivo siempre estará bienvenido en el marco de este programa.“ Y no es que la idea o el invento tenga que tratarse sólo del tema de las herramientas – lo que importa es que el participante, o el grupo de participantes, haya solucionado un problema concreto de una manera extraordinaria e insólita. El resultado correspondiente que se haya alcanzado ha de ser documentado por medio de videos o fotografías. Por lo demás, no es estrictamente necesario que se incluyan dibujos o descripciones del experimento técnico realizado.

La solución que se ofrezca puede ser entregada en el sitio Web de Wera [www.wera.de](http://www.wera.de) bajo el punto del menú “Beca“, junto con un formulario de solicitud que se deberá rellenar. La mejor idea será premiada con una beca en el valor de 3.000 euros que se pagará en una mitad al contado y en la otra mitad en forma de herramientas que podrá escoger el becario premiado libremente. A partir de ahora mismo, Wera ofrecerá esta beca una vez por cada trimestre, pero los derechos de la propiedad intelectual e industrial que resulten de la idea correspondiente permanecerán en la propiedad de los jóvenes que participen en el concurso. El jurado independiente de este concurso que escogerá al joven premiado se compone de representantes de la academia “Wuppertaler Junior Uni“, o sea la “Universidad Juvenil de Wuppertal“. Se trata de una institución de enseñanza e investigación única en toda Alemania que desarrolla actividades extraescolares en forma de cursos de experimentación e investigación para niños, adolescentes y jóvenes de entre 4 y 20 años de edad, para fomentar la alegría de aprender y el placer de la investigación técnica dentro de la generación joven. El próximo plazo para el envío de las solicitudes correspondientes terminará el día 30 de junio de 2019.

Para mayores informaciones:

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzelter Straße 21-25, D-42349 Wuppertal / Alemania  
Teléfono: +49 (0)2 02 / 40 45 311, Telefax: +49 (0)2 02 / 40 36 34  
E-Mail: info@wera.de, Sitio Internet: www.wera.de

TECHNO PRESS

Texto continuo: 2.117 caracteres

### **Leyenda:**

*01\_Wera-Tool-Rebel-Junior-Academy*



No tienen que ser necesariamente los destornilladores flotantes. También aquellas ideas que solucionen problemas muy cotidianos y que hayan sido desarrolladas por jóvenes con un talento técnico, en cada trimestre tendrán la oportunidad de ganar una beca patrocinada por la empresa Wera.

Imagen: Wera Werkzeuge GmbH

### **Los interlocutores para la prensa:**

Wera Werkzeuge GmbH  
Detlef Seyfarth  
Korzelter Straße 21-25

TECHNO PRESS  
Presseinformationsdienst  
Wolfgang D. Riedel

D-42349 Wuppertal / Alemania  
Teléfono: +49 (0)2 02 / 40 45 311  
Telefax: +49 (0)2 02 / 40 36 34  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

Dönberger Str. 92  
D-42111 Wuppertal / Alemania  
Teléfono: +49 (0)2 02 / 9 70 10 0  
Telefax: +49 (0)2 02 / 9 70 10 50  
E-Mail: [info@technopress.de](mailto:info@technopress.de)

Se autoriza la impresión, se ruega el envío de un ejemplar.