



Archivos multimedia en el GUNT Media Center y para la introducción a Industria 4.0

El GUNT Media Center es una nueva plataforma que proporciona datos digitales a través de internet para **tabletas, PC o teléfonos inteligentes**. Los clientes pueden acceder a los archivos y a la información de los productos seleccionados en cualquier momento y desde cualquier lugar. Los datos incluyen archivos CAD como archivos STP o DXF, así como archivos PDF y vídeos.

Después de seleccionar el producto, el cliente puede ver o descargar el dibujo para el montaje, los planos de los subgrupos o los planos de los componentes. Vídeos de montaje y desmontaje, así como listas de piezas y manuales están disponibles.



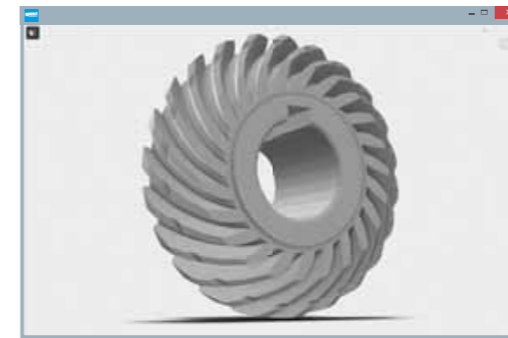
Simplemente escanea el código QR del producto.

“Industria 4.0 se refiere a la interconexión inteligente de máquinas y procesos en la industria con la ayuda de la tecnología de la información y la comunicación.” (fuente: www.plattform-i40.de)

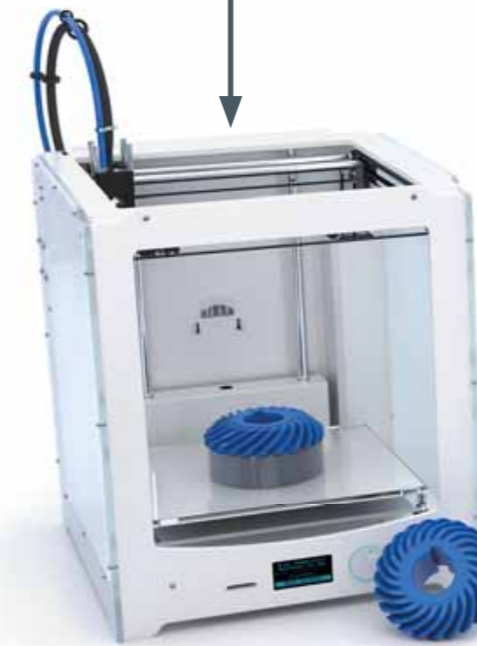
Los procesos de producción deben ser más inteligentes mediante una digitalización completa y una mejor conexión en red (interna y externa a través de internet, por ejemplo, con los proveedores).

Las listas de piezas y dibujos de Gunt pueden procesarse en un **sistema de planificación de recursos empresariales ERP** (Enterprise Resource Planning). Esto hace posible la realización de tareas interdisciplinarias en torno a la producción:

- solicitud de un cliente: oferta, confirmación de pedido, albarán, factura
- planificación del trabajo
- gestión de materiales
- después de hacer un pedido de una pieza de producción: carga del componente, planificación del personal y de la máquina para la fabricación CNC



Datos digitales (CAD)



Impresión 3D o fabricación CNC (CAD/CAM)

Los datos de diseño facilitan la introducción a la impresión 3D y a la tecnología de fabricación CNC.



Sistema ERP



GUNT Media Center



Ejercicios de diseño posibles



Dibujos en 3D de todos los subgrupos



Vídeos de montaje y desmontaje



Esquemas de despiece



Vista de los subgrupos



Dibujos técnicos y listas de piezas



Manuales