

Todo con mismo origen y para toda Europa

## ¡Una familia, dos empresas, seis máquinas swissQprint y 7500 metros cuadrados de producción cada semana!

Esas son las estadísticas vitales de Regler GmbH y Regler-Glasdruck de Alemania. Esta empresa familiar comenzó a utilizar impresoras de gran formato swissQprint en 2014 y, en la actualidad, opera nada menos que seis de ellas. Durante este período, la firma ha ampliado continuamente su gama de productos y ha mejorado la flexibilidad de sus procesos de producción.



Regler GmbH envía alrededor de 7.500 metros cuadrados de material impreso cada semana. Regler logra esta impresionante producción con la ayuda de una fuerza de trabajo de 80 personas y un amplio parque de maquinaria, que incluye cinco impresoras planas y una impresora de rollo a rollo de swissQprint. "swissQprint nos ha hecho más flexibles", dice Anita Regler. Es directora general de Regler GmbH desde enero de 2021. Anita continúa con el trabajo de toda la vida de sus padres con un enfoque basado en visiones claras combinadas con una cuidadosa previsión. Su hermano Yul, que se especializa en la impresión directa sobre vidrio, dirige la empresa Regler-Glasdruck.

### Productores y ahorraores de energía

Sus padres, María y Erich Regler, los fundadores de la empresa siempre estuvieron entre los pioneros de la industria, tanto en términos de tecnología como de gestión empresarial. Regler GmbH ha utilizado la cogeneración de calor y electricidad para producir su propia energía desde 1984. Posteriormente se añadió un sistema fotovoltaico. Anita, la hija de María y Erich, defiende los principios de conservación de la energía y los recursos, y el uso de soluciones respetuosas con el medio ambiente: "Esto es lo que nuestros clientes exigen cada vez más".

## Materiales y equipos sostenibles

Re-board® está en camino de reemplazar los paneles de PVC. Regler GmbH utiliza este material para expositores de puntos de venta y señalización de áreas para cadenas de tiendas, e incluso diseños 3D como sillas y mesas auxiliares para ferias comerciales. En el segmento textil, algunas de las telas utilizadas por la empresa están hechas de plásticos reciclados extraídos del mar. Las películas sin PVC se encuentran actualmente en la fase de prueba.

La sostenibilidad también es un criterio clave cuando se trata de comprar nuevos equipos. "El bajo consumo de energía y un mantenimiento mínimo son dos argumentos convincentes a favor de las impresoras UV swissQprint", señala Anita Regler. Yul Regler añade: "Gracias a los sistemas LED, ya no hay residuos peligrosos y, además, las lámparas LED tienen una vida útil muy larga".

## Fiable, económica y versátil

La fiabilidad es lo más importante para el director de producción Tobias Baumgärtl: "Las máquinas de swissQprint simplemente siguen funcionando". Y solo se necesitan diez minutos para tenerlas listas y empezar a operar por la mañana. swissQprint garantiza un alto nivel de disponibilidad del sistema. El mantenimiento preventivo solo se necesita una vez al año, por lo que los costes asociados se mantienen muy bajos y la huella ecológica es mínima. Además de estos beneficios, a Baumgärtl le encanta la versatilidad de los sistemas swissQprint: "Es absolutamente increíble lo que podemos hacer con ellos".

## Especialidades e innovaciones

Anita Regler se hace eco de su opinión: "swissQprint cubre toda la gama de elementos y materiales". Las impresoras planas manejan series pequeñas y formatos pre-cortados, y también asumen desafíos como la impresión en metacrilato o soportes retroiluminados. Anita

Regler aprecia la enorme flexibilidad que ofrecen estos sistemas. La compañía también tiene la intención de hacer aplicaciones especiales con la impresora de rollo a rollo Karibu instalada en 2021, especialmente aquellas que incluyen impresión en blanco. "Nuestras experiencias iniciales han sido convincentes: los colores son brillantes", informa encantada Anita Regler. Como abanderada de los nuevos desarrollos, demuestra su confianza en las capacidades innovadoras de sus empleados dándoles rienda suelta. "Nuestra gente es muy creativa".

## Haftfabric

Uno de los muchos soportes que pueden imprimir los sistemas swissQprint es Haftfabric, un textil para publicidad y aplicaciones decorativas recubierto con un adhesivo desarrollado por Erich Regler, el padre de Anita. Haftfabric es muy fácil de aplicar, sin burbujas. El mismo personal de ventas en las tiendas puede aplicarlo fácilmente. Después de su uso, Haftfabric se retira suavemente de la superficie y se puede volver a colocar varias veces. Todos los formatos son posibles, desde adhesivos para escaparates impresos por ambas caras hasta carteles e incluso paredes enteras.

## Una fascinación por el vidrio

Yul Regler trabajó en Regler GmbH hasta finales de 2018, cuando montó su propio negocio especializándose en su material favorito: el vidrio. "El vidrio es un material de construcción que ejerce una fascinación, pero también es un gran desafío", comenta. La gestión del color es complicada y la impresión sobre vidrio requiere mucha experiencia y una gran conciencia de la calidad. "Las impresiones no deben tener rayas de ningún tipo", explica.

La tecnología LED juega a su favor aquí. Las lámparas LED de swissQprint se pueden controlar segmento por segmento, hasta 10, para garantizar un curado requerido. Ofrecen una calidad uniforme sin bandas ni pérdida de intensidad. Y los pinos de registro swissQprint que garantizan un registro de alta precisión valen su peso en oro. "Especialmente para la impresión en relieve con capas", enfatiza Yul Regler. El potente vacío también proporciona una función de colchón de aire muy útil: los operarios pueden incluso colocar paneles de vidrio muy pesados con precisión en la mesa de impresión, sin necesidad de utilizar la fuerza.

## Impresión de vidrio efectiva

Regler-Glasdruck abastece principalmente a clientes del sector de la construcción: los productos clásicos incluyen paredes de cocinas o duchas con motivos naturales, así como puertas y mamparas de vidrio impresas, a menudo con un efecto de vidrio esmerilado

logrado con impresión de barniz. Los productos más exclusivos cuentan con iluminación integrada -los paneles frontales de las máquinas expendedoras son un ejemplo de ello- o con estampado texturizado. Regler-Glasdruck a veces reproduce paneles de vidrio con una estructura de madera o ventanas de iglesias, incluidos marcos simulados de plomo, creados como relieves en capas.

Las molduras interiores de vidrio impreso para ascensores están ganando popularidad porque son resistentes a los arañazos, estéticamente atractivas e higiénicas. Los mismos argumentos favorecen los revestimientos de paredes de vidrio en quirófanos o instalaciones sanitarias. En el futuro inmediato, Yul Regler y su equipo tienen la intención de centrarse más en las aplicaciones al aire libre, como revestimientos para balcones y elementos de fachada. "Con la impresión bajo vidrio de seguridad laminado y un sello de barniz, las aplicaciones en exteriores duran diez años", señala Yul Regler.

## **Todo con mismo origen y para toda Europa**

La gran fortaleza de Regler GmbH es su enfoque global de la gama de servicios que ofrece. Desde el diseño gráfico y la producción hasta la puesta en marcha, el embalaje, el envío y la instalación final, los clientes obtienen todo lo que necesitan de una sola fuente. Los minoristas con grandes redes de sucursales lo aprecian especialmente. Pueden estar seguros de que el equipo adecuado, los materiales promocionales, los expositores para puntos de venta y más estarán en el lugar adecuado en el momento correcto. Todo esto está a cargo de una red paneuropea bien coordinada.

## **El valor intrínseco está en demanda**

Anita Regler está convencida de que el comportamiento del consumidor seguirá cambiando, más aún debido a la pandemia. "La gente quiere experiencias. El consumo como tal ocupa un segundo lugar", cree, y esta es la tendencia que quiere llenar al ofrecer elementos de alta gama para tiendas que son cualquier cosa menos estándar. "Los paneles de madera hechos con láser combinados con la impresión son solo un ejemplo", señala. Cada vez que el vidrio entra en escena, puede contar con el apoyo de su hermano. Y sus clientes, a su vez, pueden contar con altos estándares de rendimiento y servicio.



---

|             |  |
|-------------|--|
| Empresa     | Regler GmbH  |
| Sitio web   | <a href="http://www.regler-druckzentrum.de">www.regler-druckzentrum.de</a> /<br><a href="http://www.haftfabric.de">www.haftfabric.de</a>   |
| Segmento    | Signage & Display  |
| Fundada     | 1975   |
| Empleados   | 80   |
| Impresoras  | Karibu / Nyala 3 / Impala 2 / 2×Nyala 2  |
| Referencias | Cadenas de tiendas (centros de bricolaje, comercio de alimentos y ropa): montaje de tiendas, materiales de marketing de puntos de venta<br>Constructores de stands y montadores de tiendas: componentes estructurales<br>Fabricantes de productos (bicicletas, maquinaria de construcción): materiales promocionales |

---



|             |   |
|-------------|---|
| Empresa     | Regler-Glasdruck  |
| Sitio web   | <a href="http://www.regler-glasdruck.de">www.regler-glasdruck.de</a>  |
| Segmento    | Impresión sobre vidrio  |
| Fundada     | 2018  |
| Empleados   | 5   |
| Impresora   | Nyala 3   |
| Referencias | <p>Procesadores de vidrio, arquitectos:<br/>placas para salpicaduras de duchas y<br/>cocinas</p> <p>Fabricantes de ascensores:<br/>diseño/equipamiento interior de<br/>ascensores</p> <p>Artistas/diseñadores: vidrieras de<br/>iglesias, exposiciones de museos de<br/>arte</p> <p>Fabricantes de máquinas<br/>expendedoras: paneles frontales para<br/>máquinas</p> |