**Economia circular em foco**

**Boulevard interzum: a Blum apresenta reciclagem eficiente de aço e ciclos fechados de materiais**

Höchst, Áustria, maio de 2025. **A empresa familiar austríaca demonstrou mais uma vez seu comprometimento com um futuro sustentável no Boulevard interzum. “Repensando os recursos” foi o tema que norteou a feira. Dessa forma, a fabricante de ferragens colocou a economia circular no centro das atenções. Com elementos interativos, os visitantes se tornaram parte da ação e conheceram mais sobre os cinco ciclos fechados de materiais da Blum. Em especial destaque: o ciclo do aço.**

Ao separar sua sucata de aço em diferentes tipos, a Blum contribui significativamente para a economia de CO2. Com elementos lúdicos que convidavam os visitantes a participar – como um campo de minigolfe – a especialista em ferragens ilustrou o processo de reciclagem de sua principal matéria-prima, o aço. Assim, a Blum demonstrou a valiosa contribuição para a sustentabilidade feita pela separação da sucata de aço por tipo. Com a ajuda de um sistema de logística de reciclagem eficiente e totalmente automatizado, a empresa coleta mais de 47.000 toneladas de sucata de aço por ano fiscal. Isso significa uma economia potencial de cerca de 70.000 toneladas de CO2 equivalente. Para esclarecer: um carro movido a gasolina com um consumo de combustível de 6,2 litros por 100 quilômetros teria que rodar quase 316 milhões de quilômetros para emitir essa quantidade de gases de efeito estufa.

**Do resíduo de zinco à água da chuva e ao biogás**

Entre outros aspectos, a empresa familiar também implementa uma economia circular em muitas outras áreas. Por exemplo, cerca de 90% dos resíduos de zinco gerados durante a produção são reciclados internamente por meio de fusão e refusão. No local polonês, 85% das aproximadamente 10.000 plantas externas são irrigadas graças ao gerenciamento inteligente das águas pluviais. Até mesmo os resíduos orgânicos e alimentares da cantina central, que fornece alimentos aos locais de Vorarlberg, não ficam sem uso. Eles são alimentados em uma usina de biogás e convertidos em eletricidade verde, fertilizante orgânico e biogás. Um caminhão de biogás da Blum percorre até 180 quilômetros com a produção de biogás de um ano de resíduos alimentares. Quando se trata de móveis de escritório, a empresa também segue o princípio de “consertar em vez de jogar fora” há quase 30 anos. Cerca de 800 cadeiras passam por manutenção todos os anos e são consertadas, quando necessário. A vida útil média de uma cadeira de escritório na Blum é, portanto, entre 20 e 30 anos.

Na interzum 2025, a tradicional empresa demonstrou a importância da economia circular para conservar recursos, reduzir emissões de CO2 e atuar de forma ecologicamente responsável. Nos relatórios de sustentabilidade já publicados, a Julius Blum GmbH também divulga todas as medidas que está tomando para moldar um futuro que valha a pena viver. Estes relatórios podem ser encontrados em [www.blum.com/sustainability](https://www.blum.com/sustainability).

|  |  |
| --- | --- |
|  | (Imagem: Blum\_fábrica8\_reciclagem de aço)  A Blum se dedicou à economia circular no Boulevard interzum. Em foco: o ciclo do aço. Ao separar os resíduos em diferentes tipos, a empresa contribui para uma economia significativa de CO2. |
|  | (Imagem: Blum\_fábrica\_Polônia)  A empresa aposta na gestão inteligente das águas pluviais. Cerca de 85% das mais de 10.000 plantas ao ar livre são regadas dessa maneira. |
|  | (Imagem: Blum\_ciclo do zinco)  Quase 90% dos recursos que consomem muita energia, como o zinco, são derretidos e refundidos internamente pela especialista em ferragens.  . |
|  |  |

Y:\Depts\MCC\Presse\_Arbeitsordner stba\_SoMe-Bilder\favicon_32.png [www.blum.com](http://www.blum.com) [www.youtube.com/user/JuliusBlumGmbH](http://www.youtube.com/user/JuliusBlumGmbH)LinkedIn [www.linkedin.com/company/julius-blum-gmbh](https://www.linkedin.com/company/julius-blum-gmbh) [www.instagram.com/blum\_group](http://www.instagram.com/blum_group)

**Seu contato para mais informações:**  
Samuel Duerr: Tel. +43 5578 705-8106; E [presseinfo@blum.com](mailto:presseinfo@blum.com)

Julius Blum GmbH  
Industriestr. 1  
6973 Höchst/Áustria

**Outros comunicados de imprensa e pastas digitais de imprensa** em[www.blum.com/presse/](https://www.blum.com/at/de/unternehmen/presse/)

**Imagens:** para a publicação gratuita, especificar a fonte da imagem

|  |
| --- |
| **JULIUS BLUM GMBH**  **Fabricação e distribuição de ferragens para móveis:**  Sistemas de portas de elevação, dobradiças, extensões, sistemas Pocket e tecnologias de movimento, com suporte de ajudas de montagem e serviços digitais  **Locais de produção:** 8 fábricas em Vorarlberg, outras nos EUA, Brasil, Polônia e China  **Colaboradores:** no mundo 9300, em Vorarlberg 6600  **Faturamento no exercício econômico 2023/2024:** 2.297,16 milhões de euros  **Volume de negócios no mercado externo:** 98 %  **Filiais ou representações:** 33  **Mercados abastecidos no mundo:** mais de 120  *Posição: 1º de julho de 2024* |