

Proteção ambiental e climática, eficiência energética, sustentabilidade

Estamos comprometidos com a proteção ambiental e climática e com o uso econômico dos recursos

A conformidade com altos padrões ambientais já é um objetivo corporativo nos estatutos da Fundação Carl Zeiss. O uso cuidadoso dos recursos (incluindo energia e água), a melhoria contínua do desempenho da gestão ambiental e a melhoria contínua da eficiência energética são fatores centrais em nossas atividades comerciais.

O que é importante para nós e como o implementamos:

Em nossas atividades comerciais, buscamos a neutralidade de CO₂ (emissões de Escopo 1 e 2*). Nossa abordagem: evitar, reduzir e compensar.

O manuseio cuidadoso do meio ambiente, o uso econômico de recursos, a reciclagem e o descarte regulamentados são componentes importantes da nossa filosofia corporativa - essa afirmação também se aplica às nossas

atividades comerciais e aos nossos produtos. Esses princípios desempenham um papel importante em todo o ciclo de vida do produto - por exemplo, no desenvolvimento, na produção, na embalagem, na remessa, no uso pelos clientes, na reciclagem e no descarte. Além disso, também levamos em conta as questões ambientais, a eficiência energética e o consumo de água ao planejar a construção de instalações e produtos.

A máxima eficiência no uso de recursos, levando em conta a viabilidade econômica, e a conformidade com as leis e regulamentos relevantes aplicáveis são importantes para nós.

Queremos evitar ou minimizar os impactos negativos sobre o meio ambiente, bem como sobre a reputação da ZEISS.

* Emissões do escopo 1: Emissões de CO₂ provenientes da combustão direta de combustíveis fósseis (por exemplo, gás, óleo para aquecimento).

Emissões do escopo 2: Emissões de CO₂ de compras indiretas de energia (por exemplo, eletricidade, aquecimento urbano) que são geradas novamente a partir da combustão direta de combustíveis fósseis (por exemplo, gás, óleo para aquecimento, carvão).

É isso que esperamos de você:

- » Usar os recursos (água, materiais, eletricidade etc.) de forma econômica e cuidadosa.
- » Reciclar e descartar resíduos de acordo com as regulamentações e de maneira sustentável.
- » Implementar medidas de proteção ambiental e eficiência energética relevantes para sua área de trabalho, mantendo a relação custo-benefício.
- » Informar os possíveis riscos ambientais às pessoas de contato interno para evitar danos ambientais.
- » Notificar imediatamente as pessoas de contato interno se ocorrerem danos ambientais.
- » Informar aos nossos fornecedores que a proteção ambiental e a eficiência energética fazem parte dos critérios de seleção e avaliação.

A aspiração da ZEISS:

- » Criamos produtos e cadeias de valor sustentáveis.
- » Introduzimos ciclos fechados de água, tanto quanto tecnicamente possível.
- » Minimizamos os impactos ambientais nos rios, lagos e mares.
- » Apoiamos a aquisição de energia de fontes renováveis e o uso de equipamentos, produtos e serviços com eficiência energética.
- » Operamos um sistema de gerenciamento ambiental e de energia e continuamos a desenvolvê-lo.
- » Garantimos a disponibilidade dos recursos e dados necessários para atingir as metas ambientais e energéticas definidas.
- » Cumprimos as leis e os regulamentos relevantes sobre meio ambiente, clima, energia e sustentabilidade.



Dr. Karl Lamprecht Susan-Stefanie Breitkopf Sven Hermann Stefan Müller Andreas Pecher Dr. Jochen Peter Dr. Markus Weber