

# Ochrona środowiska i klimatu, efektywność energetyczna, zrównoważony rozwój

## Wspieramy ochronę środowiska i klimatu oraz oszczędne korzystanie z zasobów

Przestrzeganie rygorystycznych zasad ochrony środowiska od zawsze było zawartym w statucie Fundacji Carl Zeiss celem korporacyjnym.

Rozsądne wykorzystywanie zasobów (w tym energii i wody), stałe usprawnianie działań w zakresie wpływu na środowisko i ciągła poprawa efektywności energetycznej są dla naszej działalności kluczowe.

### Co jest dla nas ważne i jak to wdrażamy:

W naszej działalności dążymy do neutralności pod względem emisji CO<sub>2</sub> (zakres emisji 1 i 2\*). Nasze podejście: unikaj, redukuj i kompensuj.

Dbłość o środowisko naturalne, oszczędne wykorzystanie zasobów, kontrola recyklingu i utylizacji odpadów są ważnymi elementami naszej kultury korporacyjnej, ale podejście to odnosi się również do naszej działalności i oferowanych produktów.

Zasady te odgrywają ważną rolę w całym cyklu życia produktu - np. podczas jego projektowania, produkcji, pakowania, wysyłki, użytkowania przez klientów, recyklingu i utylizacji.

Ponadto, przy planowaniu zakładów i produktów bierzemy pod uwagę kwestie środowiska, efektywność energetyczną i zużycie wody.

Ważne dla nas są maksymalna wydajność wykorzystywania zasobów, z uwzględnieniem wykonalności ekonomicznej, oraz zgodność z obowiązującymi przepisami prawa i regulacjami.

Chcemy unikać lub ograniczać negatywny wpływ na środowisko, a także na reputację ZEISS.


\* Emisje: Zakres 1: Emisje CO<sub>2</sub>, z bezpośredniego spalania paliw kopalnych (np. gazu, oleju opałowego). Emisje: Zakres 2: Emisje CO<sub>2</sub>, z pośrednich zakupów energii (np. energii elektrycznej, centralnego ogrzewania), które także są powodowane bezpośrednim spalaniem paliw kopalnych (np. gazu, oleju opałowego, węgla).

### Tego od Ciebie oczekujemy:

- » Ekonomiczne i ostrożne wykorzystanie zasobów (wody, materiałów, energii elektrycznej, itp.).
- » Recykling i utylizacja odpadów zgodnie z przepisami i w sposób przyjazny dla środowiska.
- » Wdrażanie środków mających na celu ochronę środowiska i poprawę efektywności energetycznej odpowiednich dla danego obszaru roboczego, przy jednoczesnym zachowaniu efektywności kosztowej.
- » Zgłaszanie potencjalnych zagrożeń środowiska wewnętrznym punktom kontaktowym w celu zapobiegania szkodom dla środowiska.
- » Natychmiastowe zgłaszanie przypadków szkód środowiska naturalnego do wewnętrznych punktów kontaktowych.
- » Informowanie naszych dostawców, że ochrona środowiska i efektywność energetyczna są częścią kryteriów wyboru i oceny.

### Aspiracje ZEISS:

- » Tworzymy zrównoważone produkty i łańcuchy wartości.
- » W miarę możliwości technicznych wprowadzamy zamknięte obiegi wody.
- » Minimalizujemy wpływ na środowisko zbiorników wodnych.
- » Wspieramy pozyskiwanie energii ze źródeł odnawialnych oraz korzystanie z energooszczędnego sprzętu, produktów i usług.
- » Stosujemy system zarządzania środowiskiem i energią i stale go rozwijamy.
- » Zapewniamy dostępność niezbędnych zasobów i danych, aby osiągnąć określone cele środowiskowe i energetyczne.
- » Przestrzegamy przepisów i zasad dotyczących ochrony środowiska, klimatu, energii i zrównoważonego rozwoju.

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