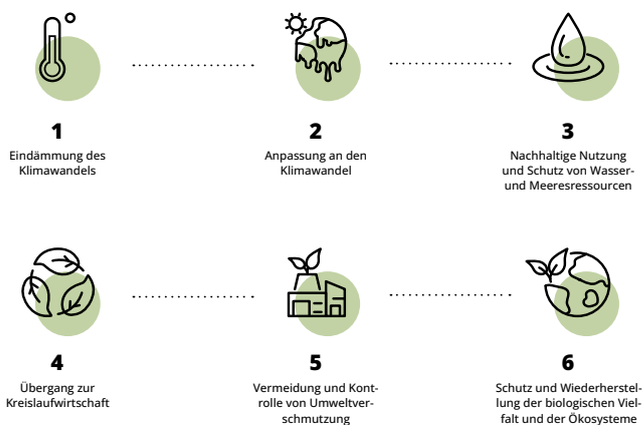


# Nachhaltigkeitsreporting – Digital

Sind Sie bereit für die CSRD-Berichterstattung?

Verbessern Sie die Nachhaltigkeit Ihres Unternehmens mithilfe innovativer Technologien wie der digitalen Umweltdatenerfassung (CO<sub>2</sub>, Energie, Wasser usw.) und steigern Sie so die Effizienz des Nachhaltigkeitsreportings gemäß der EU-CSRD-Richtlinie. Echtzeit-Einblicke in den CO<sub>2</sub>- und Umwelt-Fußabdruck ermöglichen gezielte Maßnahmen zur Kohlenstoffreduktion und Kosteneinsparung.



Die sechs Umweltziele der EU-Taxonomie-Verordnung.

## Corporate Sustainability Reporting Directive

CSRD: Sind Sie vorbereitet?

- Ab dem 1. Januar 2024 müssen mehr als 50.000 EU-Unternehmen innerhalb der folgenden 5 Jahre die CSRD umsetzen.
- EU-Taxonomie (s. Ziele links u. CSRD-Berichte unten).

Digitalisierungschancen für Nachhaltigkeitsberichterstattung:

- Treibhausgasemissionen (Scopes 1, 2 & 3) inklusive Metriken und Methoden.
- Orchestrierung von Umweltmessungen (z. B. Wasser, biologische Vielfalt, Verschmutzung).
- Definition und Erfassung vielfältiger Datenquellen für alle globalen Abteilungen in benutzerdefinierten, anforderungsbasierten Zeitintervallen.

## Wie Consist helfen kann

Angebot 1: Fußabdruck der IT-Infrastruktur

- **Erfassung der Energieverbrauchsdaten** für die IT-Infrastruktur.
- **Splunk Sustainability Toolkit:** Tiefgreifende Datenanalyse, um Einsparpotenziale zu identifizieren.
- **Partielle CSRD-Berichterstattung:** Generieren Sie wichtige Nachhaltigkeitsberichte in Bezug auf den IT-Fußabdruck.

Angebot 2: End-to-End Nachhaltigkeitsdatenmanagement

- **Ganzheitliche Datenerfassungspipeline** für manuelle und automatisierte Quellen.
- **Data Science & Nachhaltigkeitsmetriken:** Ableitung umsetzbarer Maßnahmen für datengestützte Entscheidungen.
- **Umfassende CSRD-Berichterstattung:** Generieren Sie vollständige Nachhaltigkeitsberichte.

Starten Sie noch heute mit der Digitalisierung Ihrer Nachhaltigkeitsreportings, um sich gegen Klimarisiken abzusichern, sich auf die EU-CSRD-Berichtsanforderungen vorzubereiten und den ökologischen Fußabdruck Ihres Unternehmens zu reduzieren.



Beispielauswertungen: Stromverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen nach Unternehmensstandorten.

