

QuickScan für bessere Ökoeffizienz

Kurzbeschreibung

Materialien und Energie sind wichtige Kostenfaktoren bei der Produktion von Gütern und bei Dienstleistungen. Trotzdem landen oft beträchtliche Anteile davon in den Abfällen oder gehen als Emissionen oder Energieverluste verloren. Jedes Unternehmen und jeder Produktionsprozess verfügt über ökonomische und ökologische Optimierungspotenziale. Der QuickScan beurteilt, ob und wo Potenziale für Verbesserungsmaßnahmen im Betrieb vorhanden sind.

Inhalt

Ein QuickScan ist eine Kurzanalyse des Unternehmens mit dem Ziel, Potenziale für Cleaner Production (CP) zu identifizieren und zu lokalisieren. Im Rahmen dieser Kurzanalyse wird ein qualitatives Inventar der wichtigsten Prozesse, Stoff- und Energieströme erstellt.

- Ein QuickScan beginnt mit einer halbtägigen Betriebsbesichtigung.
- Anschliessend werden die erhobenen Daten anhand einer Auswertungssoftware beurteilt.
- Das Unternehmen erhält einen Kurzbericht mit Empfehlungen für diejenigen Prozesse, für die sich eine Optimierung lohnt.

Die vertiefte Untersuchung möglicher Verbesserungen und ihre Realisierung können im anschliessenden CP-Assessment erarbeitet werden. Sie sind nicht mehr Gegenstand des QuickScans.

Kundennutzen

Der QuickScan ist eine effektive Methode, um erste Optimierungspotentiale zu erkennen. Das Unternehmen erhält Informationen darüber, wo mit gezielten Massnahmen Geld und Ressourcen gespart werden können.

Zielpublikum

Alle Unternehmen, die mit einer Verbesserung der Ressourceneffizienz Geld sparen wollen.

Kosten

Der QuickScan kostet CHF 3'000 für das Unternehmen (zuzüglich Spesen und MwSt.) und beinhaltet folgende Leistungen:

- Aufnahme der Prozesse und Daten im Unternehmen
- Auswertung / Beurteilung
- Kurzbericht
- Ergebnisgespräch vor Ort

Zusätzliche CHF 1'000 der Kosten übernimmt das Netzwerk Reffnet.ch, wenn die Arbeiten von einem/einer anerkannten Experten/in ausgeführt werden.

Kontaktinformationen

Effizienzagentur Schweiz AG
St. Jakobsstr. 84
4132 Muttenz

☎ 061 467 43 81

✉ maurice.jutz@effizienz-ag.ch

☎ effizienz-ag.ch