

# REDcert<sup>2</sup> - Zertifizierungslösung für die chemische Industrie

praxisorientiert | zuverlässig | effizient



## REDcert<sup>2</sup>

ist ein Zertifizierungssystem für nachhaltige Stoffströme in der chemischen Industrie. Nachhaltigkeit ist kein neues Thema in der Chemiebranche aber aktueller denn je. Mit dem REDcert<sup>2</sup> System können Unternehmen aus dieser Branche nachweisen, dass sie fossile Rohstoffe – entweder durch nachhaltig zertifizierte Biomasse oder recycelte Abfallstoffe – eingespart bzw. ersetzt haben und sich dies über ein Third-Party-Audit zertifizieren lassen. Durch die Teilnahme am REDcert<sup>2</sup> System leisten Unternehmen aus der chemischen Industrie einen wichtigen Beitrag zur Schonung von fossilen Ressourcen sowie Minderung von Treibhausgasen und fördern damit die Entwicklung der Nachhaltigkeit.

## Warum REDcert<sup>2</sup>?

- REDcert<sup>2</sup> basiert auf einer langjährigen Expertise in der Nachhaltigkeitszertifizierung und wurde im Dialog mit der chemischen Industrie entwickelt
- REDcert<sup>2</sup> bietet ...
  - ... eine praxisorientierte und effiziente Zertifizierungslösung für nachhaltige Stoffströme in der chemischen Industrie.
  - ... Flexibilität durch die Anerkennung gleichwertiger Zertifizierungssysteme
  - ... die Möglichkeit einer Multisite-Zertifizierung.
  - ... eine klare Kostenstruktur für die Unternehmen.



[www.redcert.org](http://www.redcert.org)