

The background of the entire page is a photograph. On the left, a person in a dark suit is shaking hands with a person in a white shirt. The person in the white shirt is holding a rectangular solar panel with a white frame and a grid of dark cells. The background is a blurred green landscape with trees and a white railing.

Validierungsprüfung nach DIN EN 17463

Produktblatt DIN EN 17463

In der heutigen Zeit, in der Energieeffizienz und nachhaltige Investitionen mehr denn je im Mittelpunkt stehen, bietet die Validierung nach DIN EN 17463 eine zuverlässige Methode zur Bewertung energierelevanter Investitionen. Durch die Anwendung der ValERI-Norm (Validierung von energierelevanten Investitionen) können Sie die Wirtschaftlichkeit Ihrer Investitionen nachweisen und gleichzeitig deren Umweltverträglichkeit sicherstellen.

Zweck der Validierungsprüfung

Die Validierung nach DIN EN 17463 ist nicht nur eine Methode zur Bewertung der Wirtschaftlichkeit Ihrer energiebezogenen Investitionen, sondern auch ein Schritt zur ökologischen und ökonomischen Nachhaltigkeit in Ihrem Unternehmen. Für bestimmte Unternehmen bestehen gesetzliche Anforderungen zur Durchführung solcher Validierungen, insbesondere bei der Beantragung von Fördermitteln oder bei hohem Energieverbrauch.

Diese Verpflichtungen zielen darauf ab, die Effizienz und Umweltverträglichkeit der Unternehmen zu verbessern und helfen bei der Identifizierung von Einsparmaßnahmen gemäß ValERI.

Vorteile der DIN EN 17463 Validierung



Erhöhung der
Vergleichbarkeit



Berücksichtigung
von Chancen und
Risiken



Zuverlässige
Bewertung



Klare Aussagen
über Wirtschaft-
lichkeit



Berücksichtigung
von Preisschw-
ankungsraten



Vermeidung
falscher
Ergebnisse

Ablauf der Validierung nach DIN EN 17463

Der Validierungsprozess umfasst folgende Schritte:

1. **Informationsgespräch:** In einem ersten Gespräch können Sie sich über das Prüfverfahren informieren.
2. **Dokumentenprüfung:** Eine erste Analyse Ihrer Unterlagen bildet die Basis für den Zeitplan Ihrer Validierung.
3. **Vor-Ort-Audit:** Prüfung der Maßnahmen und Bewertung der Umsetzung gemäß Ihrem Energiemanagement.
4. **Ergebnisbericht:** Erstellung eines Berichts zur Erfüllung der DIN EN 17463-Norm; eventuell sind Nacharbeiten oder ein Nachaudit erforderlich.
5. **Validierungsaussage:** Erhalt einer Bestätigung Ihrer Validierung nach DIN EN 17463.

Das bietet Ihnen DEKRA

Im Rahmen der Validierungsprüfung nach DIN EN 17463 setzen wir auf digitale Tools und die Erfahrung aus unserem Netzwerk, um die Effizienz und Umweltverträglichkeit Ihrer Investitionen sicherzustellen. Unser Ansatz ermöglicht eine gründliche Analyse und sorgt dafür, dass Ihre Projekte den neuesten Standards entsprechen und für die Zukunft gerüstet sind.

**Sie möchten gern mehr zur Validierungsprüfung nach DIN EN 17463 erfahren?
Dann setzen Sie sich mit uns in Verbindung.**

[Kontaktieren Sie uns!](#)

[Mehr erfahren!](#)

Weitere Leistungen, von denen Sie profitieren

Sie haben ebenfalls die Möglichkeit, weitere Qualitäts-, Umwelt- und Sicherheits-Managementsysteme, z.B. nach **ISO 9001**, **ISO 45001** und **ISO 50001**, sowie deren Kombinationen, von uns zertifizieren zu lassen. Unser vielfältiges Portfolio bietet Ihnen die passende Zertifizierung! Darüber hinaus bietet Ihnen die DEKRA Gruppe folgende Dienstleistungen:

- ▶ Bewertungen zur Einhaltung eigener Regeln
- ▶ Personen-Zertifizierungen
- ▶ Produktprüfungen und -zertifizierungen

Ausgezeichnet – das DEKRA Siegel



Setzen Sie ein Ausrufezeichen für höchste Qualität und Zuverlässigkeit – branchenübergreifend und international. Das DEKRA Siegel leistet beste Dienste als Imageträger, Marketinginstrument und um sich vom Wettbewerb abzuheben. So zeigen Sie Ihren Kunden und Geschäftspartnern, dass Leistung bei Ihnen ihr Geld wert ist. Wir unterstützen Sie gerne dabei.

Wünschen Sie weitere Informationen?
Besuchen Sie unsere Website:

dekra-certification.de