



Environmental Management

Übersicht über die ISO 14001:2015

Die ISO 14001:2015 ist ein internationaler Standard für Umweltmanagementsysteme. Das *ISO 14001 PDF/ISO 14001 :2015 PDF (deutsch)* ist ein offizielles Dokument der International Organization for Standardization (ISO) und enthält die vollständige Textfassung der *Norm ISO 14001:2015*. Eine deutsche Übersetzung der Norm kann als PDF-Datei von der offiziellen Website der International Organization for Standardization (ISO) heruntergeladen werden. Die Norm kann entweder einzeln erworben oder als Teil eines Pakets mit anderen Normen erworben werden. Hier haben wir Ihnen eine verständliche Zusammenfassung mit Anmerkungen und Erklärungen erstellt.



ISO 14001 PDF deutsch © eurocert-eqc.com

Die Ziele des Standards sind:

- Schutz der Umwelt durch systematische Identifikation und Bewertung von Umweltaspekten und deren Kontrolle
- Einhaltung von Umweltgesetzen und -vorschriften

- Verbesserung der Umwelleistung durch kontinuierliche Verbesserung und Überwachung der UMS-Effektivität
- Integration des Umweltmanagementsystems in die allgemeine Geschäftsstrategie des Unternehmens

Hier erfahren Sie, was Ihre Zertifizierung kostet!

Der Standard umfasst verschiedene Elemente, darunter:

- **Umweltleitlinien:** eine schriftliche Erklärung der Verpflichtung des Unternehmens zur Einhaltung der Umweltgesetzgebung und zur kontinuierlichen Verbesserung der Umwelleistung.
- **Identifikation von Umweltaspekten:** eine systematische Identifikation und Bewertung von Umweltaspekten, die durch die Aktivitäten des Unternehmens beeinflusst werden können.
- **Rechtliche Anforderungen:** eine Überprüfung der Anforderungen der relevanten Umweltgesetzgebung und -vorschriften.
- **Zielsetzung und Programmplanung:** Festlegung von Umweltzielen und Programmen zur Erreichung dieser Ziele.
- **Umsetzung und Betrieb:** Implementierung des Umweltmanagementsystems und Durchführung der geplanten Aktivitäten und Prozesse.
- **Überwachung und Bewertung:** Überwachung der Umwelleistung und Bewertung der Effektivität des UMS.
- **Managementbewertung:** regelmäßige Überprüfung des Umweltmanagementsystems durch das Top-Management, um sicherzustellen, dass es angemessen ist und kontinuierlich verbessert wird.

Übersicht

Die *ISO 14001-Norm* umfasst insgesamt zehn Kapitel, die den Aufbau und die Anforderungen an ein Umweltmanagementsystem (UMS) beschreiben:

00.) Einleitung: Dieses Kapitel gibt eine allgemeine Einführung in die Norm und ihre Bedeutung für Unternehmen.

01.) Anwendungsbereich: Hier wird der Anwendungsbereich der Norm definiert und erläutert, welche Arten von Organisationen die Norm anwenden können.

02.) Normative Verweisungen: In diesem Kapitel werden alle Normen und Standards aufgeführt, auf die die ISO 14001-Norm verweist.

03.) Begriffe und Definitionen: Hier werden alle wichtigen Begriffe und Definitionen im Zusammenhang mit Umweltmanagement und der Norm erklärt.

04.) Kontext der Organisation: Dieses Kapitel befasst sich mit der Analyse der internen und externen Umweltbedingungen, die das Unternehmen beeinflussen, und wie diese Bedingungen in das UMS integriert werden können.

05.) Führung: Hier werden die Anforderungen an die Führungskräfte und das Management beschrieben, um sicherzustellen, dass das UMS erfolgreich implementiert und aufrechterhalten wird.

06.) Planung: In diesem Kapitel werden die Anforderungen an die Planung des UMS beschrieben, einschließlich der Identifizierung von Umweltaspekten, der Festlegung von Umweltzielen und der Erstellung von Umweltprogrammen.

07.) Unterstützung: Hier werden die Anforderungen an die Unterstützung des UMS beschrieben, einschließlich der Bereitstellung von Ressourcen, der Schulung von Mitarbeitern und der Kommunikation mit internen und externen Interessengruppen.

08.) Durchführung: In diesem Kapitel werden die Anforderungen an die Umsetzung des UMS beschrieben, einschließlich der Kontrolle von Betriebsabläufen, der Überwachung von Umwelleistungen und der Einhaltung von Gesetzen und Vorschriften.

09.) Bewertung: Hier werden die Anforderungen an die Bewertung des UMS beschrieben, einschließlich der Durchführung von internen Audits, der Überwachung von Umwelleistungen und der Bewertung des UMS durch die Geschäftsführung.

10.) Verbesserung: Dieses Kapitel beschreibt, wie das Umweltmanagementsystem ständig verbessert werden kann, indem beispielsweise Korrekturmaßnahmen ergriffen werden.

Zusätzlich zu diesen Kapiteln enthält die Norm auch ein Anhang, der weitere Leitlinien und Empfehlungen für die Umsetzung eines UMS bereitstellt.



1. Anwendungsbereich

Der Anwendungsbereich der **ISO 14001:2015 Norm** ist sehr weitreichend und kann auf alle Arten von Organisationen angewendet werden, unabhängig von ihrer Größe, Art oder Tätigkeit. Der Standard ist darauf ausgerichtet, Organisationen bei der Verbesserung ihrer Umweltleistung und der Verringerung ihrer Umweltauswirkungen zu unterstützen.

Der Anwendungsbereich der Norm umfasst alle Umweltaspekte, die mit den Aktivitäten, Produkten und Dienstleistungen einer Organisation verbunden sind. Dazu gehören beispielsweise Emissionen in die Luft, Einleitungen in Gewässer, Bodenbelastungen, Abfallwirtschaft, Ressourceneffizienz, Energieverbrauch, Klimawandel und Biodiversität.

Die Norm kann auf jede Organisation angewendet werden, unabhängig von ihrer Branche oder ihrem Geschäftsbereich. Dazu gehören Unternehmen, öffentliche Einrichtungen, gemeinnützige Organisationen und Regierungsbehörden. Auch kleine und mittlere Unternehmen können die Norm erfolgreich umsetzen und von den Vorteilen eines effektiven Umweltmanagementsystems profitieren.

Die Norm stellt sicher, dass Organisationen die geltenden Umweltgesetze und -vorschriften einhalten und ihre Umweltleistung kontinuierlich verbessern. Darüber hinaus können Organisationen ihre Umweltleistung mit Hilfe der Norm in Bezug auf ihre Umweltziele und -programme messen und bewerten. Dies kann dazu beitragen, das Image und die Reputation der Organisation zu verbessern und ein positives Umweltbewusstsein bei Kunden und anderen Stakeholdern zu schaffen.

Insgesamt ist der Anwendungsbereich der *ISO 14001:2015 Norm* sehr breit und kann auf alle Organisationen angewendet werden, die ihre Umweltleistung verbessern und ihre Umweltauswirkungen minimieren möchten.

2. Normative Verweisungen

Das 2. Kapitel der *ISO 14001:2015 Norm* behandelt die normativen Verweisungen, d.h. auf andere Normen und Dokumente, auf die in der *ISO 14001:2015* Bezug genommen wird und die für die Anwendung der Norm relevant sind. In diesem Kapitel werden folgende Normen und Dokumente genannt, auf die in der *ISO 14001:2015* Bezug genommen wird:

- **ISO 9000: Qualitätsmanagementsysteme** – Grundlagen und Begriffe
- **ISO 14004: Umweltmanagementsysteme** – Allgemeine Leitlinien zur Anwendung

- **ISO/IEC 17021-1: Konformitätsbewertung** – Anforderungen an Stellen, die Audit- und Zertifizierungsaktivitäten für Managementsysteme durchführen
- **ISO/IEC 17000: Konformitätsbewertung** – Begriffe und Definitionen
- **ISO 19011: Leitlinien** für Audits von Managementsystemen

Die genannten Normen und Dokumente unterstützen die Umsetzung der *ISO 14001:2015* und stellen sicher, dass die Anforderungen der Norm effektiv erfüllt werden. Zum Beispiel bietet die **ISO 9000 Norm** eine allgemeine Einführung in Qualitätsmanagementsysteme, während die **ISO 14004 Norm** Leitlinien für die Anwendung von Umweltmanagementsystemen enthält.

Die **ISO/IEC 17021-1 Norm** beschreibt die Anforderungen an Stellen, die Audit- und Zertifizierungsaktivitäten für Managementsysteme durchführen, während die **ISO/IEC 17000 Norm** die grundlegenden Begriffe und Definitionen der Konformitätsbewertung festlegt.

Schließlich bietet die **ISO 19011 Norm** Leitlinien für Audits von Managementsystemen und ist somit von Bedeutung für die Durchführung von internen und externen Audits im Rahmen der Umsetzung der *ISO 14001:2015*.

3. Begriffe und Definitionen

Das 3. Kapitel der *ISO 14001:2015 Norm* enthält eine Liste von Begriffen und Definitionen, die in der Norm verwendet werden. Eine klare Definition dieser Begriffe ist wichtig, um sicherzustellen, dass alle Beteiligten in einem Unternehmen ein gemeinsames Verständnis haben und einheitlich handeln. Einige der wichtigsten Begriffe und Definitionen aus der *ISO 14001:2015 Norm* sind:

- **Umwelt:** Die Umgebung, in der ein Unternehmen tätig ist, einschließlich Luft, Wasser, Boden, natürlicher Ressourcen, Flora, Fauna, Menschen und deren gegenseitige Beziehungen.
- **Umweltauswirkungen:** Jeder Einfluss von Aktivitäten, Produkten oder Dienstleistungen eines Unternehmens auf die Umwelt.
- **Umweltleistung:** Die Gesamtwirkung von Aktivitäten, Produkten oder Dienstleistungen eines Unternehmens auf die Umwelt, basierend auf einer Bewertung von Umweltauswirkungen.
- **Umweltmanagementsystem (UMS):** Teil des Gesamtmanagementsystems, der die Struktur, Planung, Durchführung, Überwachung, Bewertung und Verbesserung der Umweltleistung eines Unternehmens umfasst.

- **Stakeholder:** Personen oder Gruppen, die von den Aktivitäten, Produkten oder Dienstleistungen eines Unternehmens betroffen sind, wie z.B. Kunden, Mitarbeiter, Anwohner oder Umweltschutzorganisationen.
- **Risiko:** Die Möglichkeit, dass eine unerwünschte Auswirkung auftritt, und die Größe dieser Auswirkung.
- **Chancen:** Positive Umstände und Situationen, die zu einer Verbesserung der Umweltleistung führen können.

Die genannten Begriffe und Definitionen sind von zentraler Bedeutung für die Umsetzung der *ISO 14001:2015 Norm*. Ein klares Verständnis dieser Begriffe ermöglicht es Unternehmen, ihre Umweltleistung effektiv zu messen, zu bewerten und zu verbessern, indem sie ein Umweltmanagementsystem implementieren und mit allen relevanten Stakeholdern kommunizieren.

Insgesamt ist das 3. Kapitel der ISO 14001:2015 Norm wichtig, um ein einheitliches Verständnis der Begriffe und Definitionen zu gewährleisten, die in der Norm verwendet werden. Dies ist ein entscheidender Faktor für die erfolgreiche Umsetzung eines effektiven Umweltmanagementsystems.

4. Kontext der Organisation

Das 4. Kapitel der *ISO 14001:2015 Norm* befasst sich mit dem Kontext der Organisation. Hierbei geht es darum, dass ein Unternehmen seine interne und externe Umgebung sowie die Bedürfnisse und Erwartungen seiner Stakeholder verstehen muss, um effektive Entscheidungen und Maßnahmen im Hinblick auf sein Umweltmanagementsystem treffen zu können. Im Detail umfasst das Kapitel „*Kontext der Organisation*“ folgende Punkte:

- **Verstehen der Organisation und ihrer Umwelt:** Hierbei geht es darum, dass ein Unternehmen seine internen und externen Faktoren, die Einfluss auf seine Umweltleistung haben, identifizieren und verstehen muss. Dazu zählen beispielsweise rechtliche Anforderungen, Stakeholder-Erwartungen oder Markttrends.
- **Verstehen der Bedürfnisse und Erwartungen der interessierten Parteien:** Unternehmen müssen die Bedürfnisse und Erwartungen aller relevanten Stakeholder, die von ihren Aktivitäten betroffen sind, verstehen und berücksichtigen. Dazu gehören beispielsweise Kunden, Lieferanten, Mitarbeiter, Behörden und Umweltschutzorganisationen.

- **Festlegen des Anwendungsbereichs des Umweltmanagementsystems:** Unternehmen müssen den Umfang ihres Umweltmanagementsystems definieren, indem sie festlegen, welche Standorte, Abteilungen oder Prozesse in den Anwendungsbereich fallen.
- **Festlegen der Umweltleistungsziele:** Unternehmen müssen Ziele für ihre Umweltleistung festlegen, die mit ihrer Kontextanalyse und den Bedürfnissen und Erwartungen der Stakeholder im Einklang stehen.

Durch das Verständnis der Organisation und ihrer Umwelt sowie die Berücksichtigung der Bedürfnisse und Erwartungen der Stakeholder kann ein Unternehmen seine Umweltleistung verbessern und gleichzeitig seine Geschäftsziele erreichen. Der Kontext der Organisation bildet somit eine wichtige Grundlage für die Umsetzung der *ISO 14001:2015 Norm* und die Implementierung eines effektiven Umweltmanagementsystems.

5. Führung

Das 5. Kapitel der *ISO 14001:2015 Norm* befasst sich mit der Führung des Umweltmanagementsystems durch die oberste Leitung eines Unternehmens. Es legt fest, dass die oberste Leitung die Verantwortung für das Umweltmanagementsystem trägt und sicherstellt, dass es im Unternehmen etabliert, implementiert, aufrechterhalten und kontinuierlich verbessert wird. Im Detail umfasst das Kapitel „Führung“ die folgenden Punkte:

- **Verpflichtung der obersten Leitung:** Die oberste Leitung muss sich zur Umsetzung und kontinuierlichen Verbesserung des Umweltmanagementsystems verpflichten. Sie muss eine Umweltpolitik festlegen, die mit den Geschäftszielen und der Kontextanalyse des Unternehmens im Einklang steht.
- **Verantwortung und Befugnisse:** Die oberste Leitung muss sicherstellen, dass Verantwortlichkeiten, Befugnisse und Kommunikationswege im Hinblick auf das Umweltmanagementsystem festgelegt sind. Hierzu gehört auch die Benennung eines Umweltmanagementbeauftragten.
- **Kommunikation:** Die oberste Leitung muss sicherstellen, dass das Umweltmanagementsystem im Unternehmen bekannt gemacht und verstanden wird und dass interne und externe Kommunikationsprozesse etabliert werden.
- **Risikobasiertes Denken:** Die oberste Leitung muss sicherstellen, dass das Umweltmanagementsystem auf einer Risikobewertung basiert und dass Risiken und Chancen im Hinblick auf die Umweltleistung des Unternehmens identifiziert und bewertet werden.

- **Ressourcen:** Die oberste Leitung muss sicherstellen, dass ausreichende Ressourcen für die Implementierung und Aufrechterhaltung des Umweltmanagementsystems bereitgestellt werden.
- **Messung und Bewertung:** Die oberste Leitung muss sicherstellen, dass die Umweltleistung des Unternehmens gemessen, bewertet und überwacht wird. Hierzu gehören beispielsweise die Überwachung von Emissionen oder die Bewertung der Umweltauswirkungen von Produkten oder Dienstleistungen.

Das Kapitel „Führung“ betont somit die Bedeutung einer aktiven Rolle der obersten Leitung bei der Implementierung und Aufrechterhaltung eines wirksamen Umweltmanagementsystems. Eine klare Verpflichtung zur Umsetzung, eine effektive Kommunikation, die Bereitstellung von ausreichenden Ressourcen und das Risikobasierte Denken bilden dabei wichtige Grundlagen.

6. Planung

Das 6. Kapitel der ISO 14001:2015 Norm befasst sich mit der Planung des Umweltmanagementsystems. Hierbei geht es um die Festlegung der Umweltziele und -maßnahmen, die zur Erreichung der Umweltpolitik des Unternehmens erforderlich sind. Das Kapitel umfasst folgende Aspekte:

- **Umweltaspekte:** Das Unternehmen muss alle relevanten Umweltaspekte seiner Tätigkeiten, Produkte und Dienstleistungen identifizieren und bewerten, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren.
- **Anforderungen und Vorschriften:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass es alle relevanten Umwelтанforderungen und -vorschriften einhält.
- **Umweltziele und -maßnahmen:** Basierend auf den identifizierten Umweltaspekten und den relevanten Anforderungen muss das Unternehmen Umweltziele festlegen und Maßnahmen planen, um diese Ziele zu erreichen. Die Umweltziele sollten messbar und mit der Umweltpolitik des Unternehmens im Einklang stehen.
- **Ressourcen, Funktionen, Verantwortlichkeiten und Befugnisse:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass ausreichende Ressourcen zur Verfügung stehen, um die Umweltziele und -maßnahmen zu erreichen. Die Funktionen, Verantwortlichkeiten und Befugnisse für die Umsetzung der Maßnahmen müssen klar definiert werden.

- **Risiken und Chancen:** Das Unternehmen muss Risiken und Chancen im Hinblick auf die Umweltziele und -maßnahmen identifizieren und bewerten und entsprechende Maßnahmen ergreifen, um die Risiken zu minimieren und die Chancen zu nutzen.
- **Änderungen:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass Änderungen an den Umweltzielen, -maßnahmen und -anforderungen angemessen und effektiv umgesetzt werden.

Das Kapitel „Planung“ legt somit die Grundlage für die Umsetzung der Umweltpolitik des Unternehmens und stellt sicher, dass alle relevanten Umweltaspekte und Anforderungen berücksichtigt werden. Es legt auch den Schwerpunkt auf die Festlegung messbarer Umweltziele und Maßnahmen zur kontinuierlichen Verbesserung der Umweltleistung des Unternehmens.

7. Unterstützung

Das 7. Kapitel der *ISO 14001:2015 Norm* befasst sich mit der Unterstützung des Umweltmanagementsystems. Hierbei geht es um die Bereitstellung der Ressourcen und der Infrastruktur, die erforderlich sind, um die Umweltziele und -maßnahmen des Unternehmens umzusetzen. Das Kapitel umfasst dabei folgende Aspekte:

- **Ressourcen:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass ausreichende Ressourcen zur Verfügung stehen, um die Umweltziele und -maßnahmen zu erreichen. Dies umfasst sowohl finanzielle Ressourcen als auch Personal, Material und technische Ressourcen.
- **Kompetenz:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass alle Mitarbeiter, die am Umweltmanagementsystem beteiligt sind, über die notwendige Kompetenz und Schulung verfügen, um ihre Aufgaben effektiv auszuführen.
- **Bewusstsein:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass alle Mitarbeiter und relevanten Parteien sich bewusst sind, dass ihre Tätigkeiten Auswirkungen auf die Umwelt haben und dass sie zur Erreichung der Umweltziele des Unternehmens beitragen können.
- **Kommunikation:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass alle relevanten Informationen im Hinblick auf Umweltfragen kommuniziert werden, sowohl innerhalb des Unternehmens als auch nach außen.
- **Dokumentation:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass alle relevanten Dokumente, die für das Umweltmanagementsystem erforderlich sind, erstellt, gepflegt und aufbewahrt werden.

- **Kontrolle von Dokumenten und Aufzeichnungen:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass alle Dokumente und Aufzeichnungen des Umweltmanagementsystems kontrolliert und geprüft werden, um sicherzustellen, dass sie aktuell, korrekt und angemessen sind.
- **Interne Audits:** Das Unternehmen muss regelmäßig interne Audits durchführen, um sicherzustellen, dass das Umweltmanagementsystem effektiv ist und den Anforderungen der Norm entspricht.
- **Managementbewertung:** Das Unternehmen muss regelmäßig eine Managementbewertung durchführen, um die Wirksamkeit des Umweltmanagementsystems zu bewerten und sicherzustellen, dass es kontinuierlich verbessert wird.

Das Kapitel „*Unterstützung*“ stellt sicher, dass alle erforderlichen Ressourcen bereitgestellt werden, um das Umweltmanagementsystem des Unternehmens effektiv umzusetzen. Es legt auch den Schwerpunkt auf die Schulung und das Bewusstsein der Mitarbeiter sowie die Kommunikation mit relevanten Parteien. Die Kontrolle von Dokumenten und Aufzeichnungen, interne Audits und die Managementbewertung sind wichtige Instrumente, um sicherzustellen, dass das Umweltmanagementsystem effektiv ist und kontinuierlich verbessert wird.

8. Durchführung und Betrieb

Das 8. Kapitel des *ISO 14001:2015 Standards* befasst sich mit der Durchführung des Umweltmanagementsystems. Es umfasst folgende Aspekte:

- **Betriebssteuerung:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass die relevanten Verfahren und Kontrollen implementiert sind, um die Auswirkungen der Tätigkeiten auf die Umwelt zu minimieren.
- **Notfallvorsorge und Reaktion:** Das Unternehmen muss einen Notfallplan erstellen und implementieren, um auf Notfälle, die Auswirkungen auf die Umwelt haben können, schnell und effektiv reagieren zu können.
- **Überwachung und Messung:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass geeignete Überwachungs- und Messmethoden eingesetzt werden, um die Leistung des Umweltmanagementsystems und die Umweltauswirkungen der Tätigkeiten zu messen und zu überwachen.
- **Abweichungs- und Korrekturmaßnahmen:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass alle Abweichungen von den Anforderungen des Umweltmanagementsystems erkannt und korrigiert werden, um sicherzustellen, dass das System wirksam bleibt.

- **Ständige Verbesserung:** Das Unternehmen muss kontinuierlich daran arbeiten, das Umweltmanagementsystem zu verbessern, indem es Ziele setzt, die Leistung überwacht und Maßnahmen ergreift, um die Leistung zu verbessern.

Die *"Durchführung und Betrieb"* des Umweltmanagementsystems beinhaltet die Implementierung von Verfahren und Kontrollen, um die Auswirkungen der Tätigkeiten auf die Umwelt zu minimieren. Ein Notfallplan ist erforderlich, um schnell und effektiv auf Notfälle zu reagieren. Die Überwachung und Messung der Umweltauswirkungen ist notwendig, um sicherzustellen, dass das Umweltmanagementsystem wirksam ist. Abweichungen von den Anforderungen müssen korrigiert werden und kontinuierliche Verbesserungen müssen durch Ziele, Überwachung und Maßnahmen erreicht werden.

9. Bewertung der Leistung

Das 9. Kapitel des ISO 14001:2015 Standards befasst sich mit der Bewertung des Umweltmanagementsystems. Es umfasst folgende Aspekte:

- **Leistungsüberwachung und Messung:** Das Unternehmen muss regelmäßig die Leistung des Umweltmanagementsystems überwachen und messen, um sicherzustellen, dass es seinen Zielen und den Anforderungen des Standards entspricht.
- **Bewertung der Einhaltung gesetzlicher und anderer Anforderungen:** Das Unternehmen muss sicherstellen, dass es die gesetzlichen und anderen Anforderungen im Zusammenhang mit der Umwelt erfüllt und regelmäßig überprüft.
- **Interne Auditierung:** Das Unternehmen muss regelmäßig interne Audits durchführen, um sicherzustellen, dass das Umweltmanagementsystem wirksam ist und den Anforderungen des Standards entspricht.
- **Managementbewertung:** Das Top-Management muss regelmäßig das Umweltmanagementsystem bewerten, um sicherzustellen, dass es wirksam bleibt und den Geschäftsanforderungen entspricht.

Die *"Bewertung"* des Umweltmanagementsystems umfasst die Überwachung und Messung der Leistung, um sicherzustellen, dass es seinen Zielen und den Anforderungen des Standards entspricht. Es ist auch wichtig sicherzustellen, dass das Unternehmen gesetzliche und andere Anforderungen erfüllt und interne Audits durchführt, um die Wirksamkeit des Systems zu überprüfen. Das Top-Management muss regelmäßig das Umweltmanagementsystem bewerten, um sicherzustellen, dass es wirksam bleibt und den Geschäftsanforderungen entspricht.

10. Verbesserung

Das 10. Kapitel des ISO 14001:2015 Standards befasst sich mit der Verbesserung des Umweltmanagementsystems. Es umfasst folgende Aspekte:

- **Nichtkonformität und Korrekturmaßnahmen:** Wenn eine Nichtkonformität festgestellt wird, muss das Unternehmen geeignete Korrekturmaßnahmen ergreifen, um sicherzustellen, dass die Ursache beseitigt und die Nichtkonformität nicht erneut auftritt.
- **Vorbeugungsmaßnahmen:** Das Unternehmen muss Vorbeugungsmaßnahmen ergreifen, um das Auftreten von Nichtkonformitäten zu verhindern.
- **Ständige Verbesserung:** Das Unternehmen soll kontinuierlich daran arbeiten, das Umweltmanagementsystem zu verbessern, indem es immer wieder neue Ziele setzt, die sich aus dem Stand der Technik oder aus den Audits ergeben. Das Unternehmen überwacht die Leistungen und ergreift entsprechende Maßnahmen um die Leistung zu verbessern.
- **Managementbewertung:** Das Top-Management muss regelmäßig das Umweltmanagementsystem bewerten, um sicherzustellen, dass es wirksam bleibt und den Geschäftsanforderungen entspricht.

Das Kapitel der "Verbesserung" des Umweltmanagementsystems beinhaltet die Ergreifung geeigneter Korrekturmaßnahmen, wenn eine Nichtkonformität festgestellt wird, um sicherzustellen, dass die Ursache beseitigt und die Nichtkonformität nicht erneut auftritt. Es ist auch wichtig, Vorbeugungsmaßnahmen zu ergreifen, um das Auftreten von Nichtkonformitäten zu verhindern. Kontinuierliche Verbesserung muss durch die Setzung von Zielen, Überwachung der Leistung und Maßnahmen



ISO 14001 UMS Zertifizierung EUROCERT EQC © Eurocert

erreicht werden. Das Top-Management muss regelmäßig das Umweltmanagementsystem bewerten, um sicherzustellen, dass es wirksam bleibt und den Geschäftsanforderungen entspricht.

Für weitere Fragen und Antworten einfach auf die folgenden Links klicken:

Was ist ISO 14001 einfach erklärt

Was bedeutet es, nach 14001 zertifiziert zu sein?

Für wen ist ISO 14001 Pflicht?

Wie lange dauert eine ISO 14001 Zertifizierung?

Brauche ich eine ISO 14001 Beratung?

ISO 14001 Zusammenfassung

ISO 14001 PDF – Übersicht der ISO 14001:2015

ISO 14001 – Häufig gestellte Fragen / Frequently asked questions (FAQ)

Sollten Sie Interesse an einer Zertifizierung haben, können wir Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot unterbreiten. Am Besten heute noch...

Dieser Beitrag ist eine Abschrift des bei <https://www.eurocert-ecq.com/zertifizierung/iso-zertifizierung/iso-14001-pdf-uebersicht-der-iso-14001-2015/> erschienenen Artikels.