

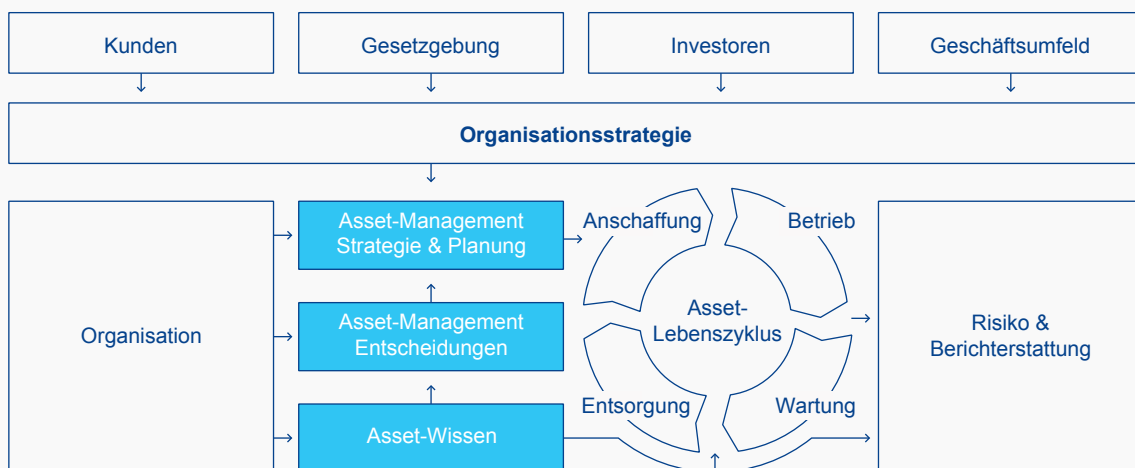
Assets nach ISO 55001

Deutsche Infrastruktur-Unternehmen stehen vor der Herausforderung, die strategischen und operativen Vorgaben für den Anlagenbestand unter Berücksichtigung mitunter konkurrierender Zielsetzungen zu treffen.

Seit 2018 steht mit ISO 55001 eine deutschsprachige Richtlinie zur Verfügung; sie gilt als international anerkannter Standard zur nachhaltigen Bewirtschaftung von Assets.

Erfolgreiches Asset-Management vereint unterschiedliche Perspektiven und Aktivitäten: Technische, finanzielle und regulatorische Unternehmensziele werden kombiniert und definiert. Entscheidungsfindungen gründen damit auf einer einheitlichen Bewertungsbasis; sie werden dokumentiert und ihre Auswirkungen werden messbar.

- › Das ganzheitliche Verständnis von Risiken, Chancen und Kosten ist die Grundlage für sinnvolle Entscheidungen. Es schafft Klarheit und Akzeptanz bei den internen und externen Beteiligten.
- › Die transparentere Kommunikation mit Stakeholdern schafft zum einen Einsparpotenziale (z. B. im Regulierungsmanagement, bei Versicherungen und in der Finanzierung). Zum anderen können auch schwierige Botschaften nachvollziehbar begründet und platziert werden.
- › Das nachvollziehbare Zusammenspiel von Strategie und Planung erleichtert dem Management die Arbeit.
- › Nutzen Sie Synergien und bündeln Sie Ressourcen. ISO 55001 als Säule des integrierten Management-Systems (IMS) mit Bausteinen wie Qualitäts- oder IT-Sicherheits-Management reduziert personelle, zeitliche und finanzielle Aufwände.



Die Zertifizierung ist ein Nachweis für die Einhaltung von Standards und Normen und weit mehr als ein Gütesiegel: Sie bestätigt hohe Zuverlässigkeit gegenüber Kunden und Marktpartnern. Neben der reinen Beratung zur Zertifizierung haben wir mit TBM (Technischer Betriebsmanager) eine ISO-unterstützende Software im Portfolio. Und sollten Sie derzeit keine Zertifizierung planen, so dient ISO 55001 als Messlatte zur objektiven Einschätzung der eigenen Prozesse.

Grundlagenschulung ISO 55001 (1 Tag)

- › Asset-Management — Definition, Aufgabeninhalte und Bedeutung
- › Anwendung und Inhalt der Norm ISO 55001
- › Etablierung von ISO 55001 in das Asset-Management eines Netzbetreibers
- › Integrierte Management-Systeme

Standortbestimmung (2 Tage)

- › Analyse Ihrer Asset-Organisation und Aufzeigen von Verbesserungspotenzial
- › Positionsbestimmung Ihres Unternehmens und Ableitung eines Reifegrads bezüglich ISO 55001

Beratung ISO 55001 (2 Tage)

- › Aufwands- und Abstimmungs-Workshop

Individuelles Angebot für Kontingent für:

- › Ausarbeitung und Begleitung von Maßnahmen zur Umsetzung der ISO 55001
- › System- und Strukturanalyse für die Einführung modellgestützter Asset-Bewertungen
- › Einführung bzw. Einführungsbegleitung strategischer und operativer Asset-Management-Systeme

ESN bietet Ihnen

- › Einen modularen, bedarfsorientierten Einstieg
- › Auditerfahrung für Management-Systeme
- › Kompetenz in der Netzwirtschaft
- › Erfahrung in Asset-Management-Projekten
- › Praxisnahe Beratungskompetenz
- › Ausgereifte Asset-Management-Software (TBM)

Ihre Vorteile von ISO 55001

- › Optimale Anlagenverfügbarkeit
- › Hohe Wirtschaftlichkeit und Produktivität
- › Nachhaltige Erhaltung der Anlagensubstanz
- › Rechtskonformes Entscheiden und Handeln
- › Risikobeherrschung und Anlagenzuverlässigkeit
- › Sichere Prozess- und Produktqualität

Haben Sie Fragen?

Michael Knitter, Ihr Ansprechpartner für das Asset-Management nach ISO 55001, hilft Ihnen gerne weiter.

knitter@esn.de, +49 4307 821-262

ESN bietet Software, Dienstleistungen und Beratung für Geo- und Liegenschaften-Informationssysteme und für technisches Betriebsmanagement.

Unsere Produkte — konfektioniert oder maßgeschneidert — sind durchdacht, zukunftssicher und leicht bedienbar.

Mit 35 Jahren Branchenkenntnis sind wir ein führendes Softwarehaus in der Energie- und Wasserwirtschaft.

ESN EnergieSystemeNord GmbH
Lise-Meitner-Str. 25–29
24223 Schwentinental

+49 4307 821-100, info@esn.de
www.esn.de

