

ISO & klimaatverandering

Waarom worden veel van de bekende ISO managementsysteemnormen gewijzigd en wat betekent dit voor gebruikers van de normen?

LRQA



Introductie

De International Organization for Standardization (ISO) heeft aangekondigd eisen op het gebied van klimaatverandering op te nemen in een aantal van haar managementsysteemnormen. De ontwikkeling, die is afgestemd op de 'ISO London Declaration' over klimaatverandering, is een teken van de groeiende betrokkenheid van de assurance sector bij wereldwijde duurzaamheid en zal een positieve verandering teweegbrengen voor zowel klanten als de planeet.



Veelgestelde vragen

V

Waarom wijzigt ISO veel van zijn normen voor management-systemen?

A

In 2021 ondertekende ISO zijn "ISO London Declaration" over klimaatverandering, waarin ISO zich ertoe verbindt om samen te werken met zijn leden, de nationale normalisatie-instellingen en andere stakeholders en partners, om ervoor te zorgen dat internationale normen en publicaties de verwezenlijking van de Overeenkomst van Parijs, de Sustainable Development Goals van de Verenigde Naties en de Call for Action on Adaptation and Resilience van de Verenigde Naties versnellen. Dit kwam erop neer dat actie op het gebied van klimaatverandering een strategische prioriteit werd voor de hele ISO-organisatie.

V

Wat zijn de veranderingen?

A

Er worden twee wijzigingen geïntroduceerd, beide in clause 4 van de normen (Context van de organisatie). De clause wordt hieronder weergegeven met de nieuwe tekst gemarkeerd door:

4.1 De organisatie en haar context begrijpen

De organisatie dient externe en interne kwesties te bepalen die relevant zijn voor haar doel en die van invloed zijn op haar vermogen om de beoogde resultaten van haar type managementsysteem te behalen.

+ De organisatie bepaalt of klimaatverandering een relevant onderwerp is.

4.2 De behoeften en verwachtingen van stakeholders begrijpen

De organisatie bepaalt:

- De stakeholders die relevant zijn voor het type managementsysteem;
- De relevante vereisten van deze belanghebbende partijen;
- Aan welke van deze eisen wordt voldaan door het type managementsysteem.

De eerste van deze wijzigingen leest als een nieuwe eis, maar de bestaande eis die eraan voorafgaat (De organisatie dient externe en interne kwesties te bepalen die relevant zijn voor haar doel en die van invloed zijn op haar vermogen om de beoogde resultaten van haar managementsysteem te behalen) zou moeten betekenen dat elke organisatie waarvoor klimaatverandering een relevant onderwerp is, dit als zodanig heeft geïdentificeerd.

De nieuwe clause kan worden gezien als een versterking van deze boodschap door klimaatverandering specifiek te noemen als een kwestie die als onderdeel hiervan moet worden beschouwd. De tweede wijziging verschijnt als een opmerking, wat betekent dat deze als leidraad dient. Ook hier is er geen nieuwe eis, alleen een nieuwe, expliciete herinnering om klimaatverandering mee te nemen bij het vaststellen van de behoeften en verwachtingen van stakeholders.

V | Welke standaarden worden beïnvloed?

A | De normen waarop de wijziging betrekking heeft, zijn de normen die gebruikmaken van de geharmoniseerde aanpak van Annex SL en omvatten normen zoals ISO 9001, ISO 14001 en ISO 45001. Meer dan 30 managementsysteem normen worden gewijzigd als onderdeel van dit proces. Er wordt een uitzondering gemaakt voor managementsysteem standaard die zich in de eindfase bevinden voordat een volledige herziening wordt gepubliceerd. In dergelijke gevallen worden de wijzigingen gewoon opgenomen als onderdeel van de herziening. ISO 9001, ISO 14001 en ISO 45001 zullen allemaal begin 2024 worden gewijzigd, aangezien het werk aan de herziening van deze normen zich nog in een vroeg stadium bevindt en de publicatie pas in 2025 of daarna wordt verwacht.

Opgemerkt moet worden dat klimaatverandering op elk type managementsysteem een ander effect kan hebben. Bijvoorbeeld het effect op een kwaliteitsmanagementsysteem.

V | Worden de wijzigingen geclassificeerd als een herziening van de standaard en is er een herzieningstermijn?

A | De betreffende normen worden bijgewerkt via het proces van “amendementen”, dat verschilt van het proces dat volgt wanneer een norm wordt “herzien”. Een amendement is een lijst met wijzigingen aan een norm; in dit geval een document van één pagina waarin wordt beschreven *welke* extra woorden zijn toegevoegd en *waar* ze zijn toegevoegd.

Bij het wijzigen van een norm blijft de bestaande versie van de norm van kracht, maar met deze toevoegingen en is iets heel anders dan een revisie, waarbij het hele document opnieuw wordt gepubliceerd waarbij de wijzigingen worden opgenomen in een nieuwe versie die de vorige versie vervangt.

V | Wanneer worden de wijzigingen gepubliceerd?

A | ISO zal de wijzigingen van alle betrokken normen begin 2024 tegelijkertijd uitbrengen en onmiddellijk van kracht laten worden. Anders dan wanneer normen worden herzien, zal er geen overgangperiode zijn voor organisaties om wijzigingen door te voeren, aangezien de wijzigingen in het geval van deze wijzigingen klein zijn en geen nieuwe eisen introduceren. Accountants erkennen echter dat organisaties zich mogelijk moeten aanpassen en zullen kwesties met betrekking tot klimaatverandering behandelen als kansen voor verbetering gedurende de eerste 12 maanden na de wijzigingen.

De nieuwe tekst is al opgenomen in één gepubliceerde norm - ISO 7101:2023 over managementsystemen voor kwaliteit in organisaties in de gezondheidszorg. Deze norm werd herzien en was bijna gepubliceerd toen de wijzigingen in de kerntekst werden overeengekomen, en de wijzigingen werden dus dirct opgenomen vóór publicatie.

V
A

Hoe zullen de wijzigingen van invloed zijn op gebruikers van de managementsysteem normen?

De wijzigingen houden in dat organisaties nu moeten kunnen aantonen dat ze hebben overwogen of klimaatverandering relevant is voor elke discipline, waarbij de term “relevant” betekent dat het een impact kan hebben op het vermogen van de organisatie om haar doelstellingen te behalen die relevant zijn voor die discipline, met andere woorden haar kwaliteitsdoelstellingen, haar OHS-doelstellingen, haar vermogensbeheerdoelstellingen, etc.

Dit betekent dat er rekening moet worden gehouden met risico's die verband houden met de klimaatverandering zelf, samen met risico's van acties die verband houden met klimaatadaptatie en klimaatmitigatie. Bijvoorbeeld:

- Risico's die verband houden met de klimaatverandering zelf zijn bijvoorbeeld extreme weersomstandigheden die supply chains of activiteiten verstoren of werknemers verwonden,
- Acties die verband houden met klimaatadaptatie zijn bijvoorbeeld meer nachtwerk in sectoren zoals de landbouw als reactie op te hoge temperaturen overdag, met een bijbehorende toename van arbo/welzijnsrisico's,
- Acties die verband houden met klimaatbeperking, zoals de installatie van hernieuwbare energieopwekking op locatie, kunnen nieuwe risico's met zich meebrengen. energieopwekking op locatie, kunnen nieuwe risico's met zich meebrengen, bijvoorbeeld risico's voor de gezondheid en veiligheid op het werk als er onderhoud aan de apparatuur nodig is.

Omdat de amendementen geen nieuwe eisen introduceren, is het onwaarschijnlijk dat certificeringsinstanties hun certificaten zullen aanpassen om het amendement te vermelden, aangezien de eisen op basis waarvan certificering plaatsvindt allemaal zijn opgenomen in de ongewijzigde versie van de norm.

V
A

Plant ISO verdere actie in verband met klimaatverandering?

Voor de managementsysteem standaarden zijn de komende wijzigingen de eerste stap in de implementatie van ISO London Declaration. Maar, zoals eerder aangegeven, worden individuele technische commissies aangemoedigd om na te denken over wat er nog meer nodig is voor hun verantwoordelijkheidsgebied en om waar nodig actie te ondernemen.





YOUR FUTURE. OUR FOCUS.

Over LRQA:

LRQA is een toonaangevende wereldwijde assurance-partner die tientallen jaren ongeëvenaarde expertise in assessment, advies, inspectie en cyberbeveiligingsdiensten samenbrengt - ondersteund door datagestuurde inzichten - om haar klanten te helpen door een nieuw risicotijdperk te navigeren.

Actief in meer dan 160 landen met een team van meer dan 6.000 mensen, helpen LRQA's bekroonde compliance-, supply chain-, cybersecurity- en ESG-specialisten meer dan 61.000 klanten in bijna elke sector om risico's te anticiperen, te beperken en te beheren, waar ze ook actief zijn.

Contact:

Ga maar www.lrqa.com/nl voor meer informatie, of stuur uw vraag naar info.nl@lrqa.com



LRQA Nederland BV
George Hintzenweg 77
3068 AX
Rotterdam
Nederland