

Systemsertifisering

Nemko AS leverer et bredt spekter av sertifiseringstjenester – også på systemsiden.

Nemko er et helnorsk selskap med en historikk tilbake til 1933, mest kjent som leverandør av testing og sertifisering av elektriske og elektroniske produkter.

Siden 1996 har Nemko også vært leverandør av sertifisering av ledelses- og styringssystemer.

NS-EN ISO 9001 Kvalitetsstyring

Helt tilbake til tidlig 90-tall har denne standarden vært et sentralt instrument for organisasjoner som grunnlag for etablering av system for styring av kvalitet. Basert på prinsippene "Plan-Do-Check-Act" har standarden bidratt til å gå fra tidligere tiders kvalitetskontroll til dagens systemtenkning.

Sentrale elementer i standarden er knyttet opp mot forbedringsarbeid, prosessorganisering og kundefokus, samt klart ledelsesengasjement og kvalitetsmål. Standarden har gjennomgått flere revisjoner og dagens utgave er fra 2015.

Over én million organisasjoner (bedrifter, offentlige virksomheter mm.) er i dag sertifisert etter denne standarden og den har dannet grunnlag for en rekke systemstandarder på andre områder.

NS-EN ISO 14001 Miljøstyring

Den første utgaven av denne standarden kom i 1996 og i dag er det utgaven fra 2015 som gjelder.

Standarden tar for seg organisasjoners miljøprestasjoner, med et tydelig fokus på forbedringer. Sentralt er prinsippene knyttet til kartlegging av miljøaspekter, etablering av miljøpolitikk og klare miljømål.

Et økende antall organisasjoner lar seg i dag sertifisere etter denne standarden og mange stiller i dag krav til leverandører om at de skal kunne dokumentere sin miljøstatus. En sertifisering etter NS-EN ISO 14001 vil være en god bekreftelse på dette.



ISO 45001/OHSAS 18001 Arbeidsmiljøstyring

ISO 45001 ble utgitt i mars 2018, etter en lang prosess, og vil overta for OHSAS 18001 standarden. Det blir en tre års overgangsperiode for de som i dag er sertifisert etter OHSAS 18001.

Standarden adresserer sentrale elementer knyttet til organisasjonenes organisering av arbeidsmiljøspørsmål. Norge har som kjent en solid og god lovgivning knyttet til arbeidsmiljø, men i økende grad har utenlandske selskaper satt krav om at arbeidsmiljø må dokumenteres gjennom en sertifisering iht. denne standarden.

NS-EN ISO 50001 Energiledelsessystemer

Denne standarden kom først i 2011 og erstatter den tidligere europeiske standard EN-16001. I en verden med økende fokus på energiforbruk vil denne standarden bli svært sentral i fremtiden.

Hovedhensikten med standarden er at den skal bidra til å føre til reduksjon i utslipp av klimagasser og andre miljøpåvirkninger. Samt bidra til å redusere energikostnader og forbruk.

Det er foreløpig få bedrifter som er sertifisert etter standarden, men økt forståelse for betydning og krav fra omverdenen vil bidra til å øke behovet for sertifisering.

NS-EN ISO 27001 Styring av informasjonssikkerhet

Standarden dekker så vel datasikkerhet som fysisk sikkerhet. I en verden der avhengighet av dataløsninger og systemer er sterkt økende, er sikkerhet på alle nivåer helt sentralt. Ved å legge ISO 27001 til grunn reduseres risiko for uønskede hendelser.

Nemko ser at det i økende grad stilles krav om oppfyllelse av denne standard og vi forventer at stadig flere sektorer i samfunnet vil måtte forholde seg til standarden.

NS-EN ISO 22000 Styringssystemer for næringsmiddeltrygghet Krav til organisasjoner i næringsmiddelkjeden

Standarden fokuserer på sentrale elementer som er helt avgjørende for næringsmiddeltrygghet gjennom hele kjeden. Fra råvareproduksjon og bearbeiding til transport og lagring. Standarden har fått økende bruk i Norge og det er flere innkjøpsorganisasjoner som stiller krav om sertifisering etter denne standarden.

Akkreditering og sertifiseringer

For alle ovennevnte tjenester har Nemko egen akkreditering. I samarbeid med partner i og utenfor Norge, bla IQNet (The International Certification Network), kan vi hjelpe til med å gi tilgang til en rekke andre ordninger. Vi er i prosess for å bli akkreditert for ISO 37001 – Anti-korrupsjon og ISO 20000-1 – Information Technology – Service Management.

Sertifiseringsprosessen for systemsertifisering:

- Inngåelse av avtale
- Utpeking av revisjonsleder og evt. fagpersoner som skal delta i revisjonen
- Drøftelser mellom organisasjonen og revisjonsleder om fremdrift, avtale tidspunkt og innhenting av nødvendig dokumentasjon for førrevisjon
- Gjennomføring av førrevisjon for å etablere status før sertifiseringsrevisjon og å planlegge denne
- Rapport fra førrevisjon oversendes bedriften med eventuelle anbefalinger
- OBS! Før selve sertifiseringsrevisjonen gjennomføres skal systemet ha vært implementert i min. 3 måneder, interne revisjoner skal være gjennomført samt at ledelsens gjennomgang skal være utført
- Etablering av program for selve sertifiseringsrevisjonen i samarbeid med organisasjonen. Avklaring av tid, sted og personer som skal intervjues – min. 14 dager før revisjonen
- Gjennomføring av sertifiseringsrevisjon i tråd med prinsippene i ISO 19011, normal prosedyre vil være som følger:
 - åpningsmøte med nødvendige praktiske avklaringer
 - intervjuer med aktuelt personell i tråd med etablert program
 - gransking av registreringer (objektive bevis)
 - revisor etablerer sin tilbakemelding til organisasjonen
 - avslutningsmøte med presentasjon av eventuelle avvik og anbefalinger
 - innen 7 arbeidsdager etter avslutning av sertifiseringsrevisjonen mottar organisasjonen rapport fra sertifiseringsrevisjonen
 - organisasjonen behandler eventuelle avvik og gir besvarelse innen avtalt frist
 - med basis i organisasjonens svar vil det bli utarbeidet en etter-revisjonsrapport med anbefaling om sertifiseringsbeslutning
- Beslutning om godkjenning og utstedelse av sertifikat. Sertifikatet har tre års gyldighet (forutsetter minimum årlig oppfølgingsrevisjon). I god tid før utløp av foreliggende sertifikat vil organisasjonen motta tilbud om re-sertifisering



Vi leverer kurs innenfor områdene revisjonsteknikk, kvalitets- og miljøledelse mm.

For priser og betingelser, ta kontakt med:

Navn: Pål Eddie
E-post: paal.eddie@nemko.com
Mob.: +47 909 29 531