



TOPCERTIFIER

www.topcertifier.com

**PALVELUMENETELMÄT
ISO 22000:2018**

**ELINTARVIKKEIDEN TURVALLISUUDEN HALLINTA
JÄRJESTELMÄT (FSMS)**

ISO 22000:2018 JOHDANTO

ISO 22000:2018 - Elintarviketurvallisuuden hallintajärjestelmät sisältää joukon kansainvälisiä standardeja keskittyen erityisesti tehokkaaseen elintarviketurvallisuuden hallintaan.

Turvattomalla ruoalla on monia terveysvaikutuksia riskit ja ISO 22000:2018 - Food Safety Management Systems -standardi ovat olleet kehitetty luomaan kansainvälinen standardi varmistaakseen, että elintarvikkeiden vienti ja vienti maantieteellisten rajojen yli tuodut tuotteet ovat turvallisia käyttää ja myös varmistaa

- Tarjoa turvallisia elintarvikkeita ja tuotteita ja palveluita, jotka täyttävät asiakkaan ja sovellettavat lakisääteiset ja sääntelyvaatimus
- Tavoitteisiin liittyvien riskien käsitteleminen
- Määrättyjen FSMS-vaatimusten mukainen

ALKU

Aloituskokous on olennainen työkalu kommunikoida ja suunnitella projektin toteutusta mahdollisimman vähän esteitä ja saada projekti päätökseen suunnitellussa ajassa ja kustannuksissa. Aloituskokouksen esityslista on:

- Projektisuunnitelmakeskustelu - Tämä sisältää keskustelun vastuullisuudesta ja vastuullisuudesta sidosryhmiä. Projektin virstanpylväät ja suoritteet
- Palveluiden laajuus ja sertifiointin laajuus
- Lakisääteiset vaatimukset

YDINTIIMIN LUOMINEN

- FSMS-johtajan nimittäminen
- Elintarviketurvallisuuskomitean nimittäminen
- Sisäisten tarkastajien nimittäminen

GAP-ANALYYSI

Tämän vaiheen aikana teemme puuteanalyysin tarkistaaksemme, kuinka suuri osa nykyisistä käytännöistäsi on vaatimusten mukaisesti. Nykyiset käytäntösi on vahvistettu näiden neljän viittauksen perusteella kriteerit.

- ISO 22000:2018 -standardin vaatimukset
- Lakisääteiset, lakisääteiset ja sääntelyvaatimukset
- Asiakasvaatimukset
- Sisäiset käytännöt ja menettelyt

Tämän analyysin tulokset esitetään Gap Analysis Report -raportin muodossa. Tämä raportti toimii toimintokohteiden luettelona projektin muistutukselle.

FSMS AWARENESS -KOULUTUS

FSMS-tietoisuuskoulutus järjestetään organisaatiosi työntekijöille. Koulutus istunnon tarkoituksena on auttaa työntekijöitä hankkimaan tietoa, ymmärtämään ISO 22000:2018:n käsitteitä, ja linjaa prosesseja ja käytäntöjä kohti elintarviketurvallisuutta ja vaaratonta työtä ympäristöön. Kun henkilökunta on koulutettu, he voivat ajatella, toimia ja osallistua tavoitteiden saavuttamisessa.

ELINTARVIKEVAARAN TUNNISTAMINEN JA RISKIEN ARVIOINTI

Riskienhallintamenettely on dokumentoitava ja sitä on käytettävä viitteenä hallinnassa tunnistetut riskit neuvotellen kaikkien toimintojohtajien kanssa. Käytämme ISO 31000 -tekniikoita tunnistaaaksemme, dokumentoi, priorisoi ja määritä tunnistetut riskit. Tämä vaihe luo vaarataulukon. Sopivat lieventämissuunnitelmat tunnistetaan käyttämällä vaarojen hallinnan hierarkiaa (riski hallinta) riskitason, vakavuuden ja todennäköisyyden perusteella. Tällaisten toimien tulos on laskettu, kirjattu, arvioitu ja dokumentoitu.

DOKUMENTOINTI

Asiantuntijamme listaavat käytännöt, prosessit, SOP:t, työohjeet ja tietueet, jotka on oltava määritelty ja dokumentoitu ISO 22000:2018:n mukaisesti. Keskustelemalla kunkin osaston kanssa ja toimintopäät luovat tarvittavan dokumentaation. Tätä seuraisi SOP:t ja Tallennusmallit on asetettu ryhmän saataville tietojen käyttöä ja tallentamista varten.

PERUSTA HALLINTA

Kun käytännöt, prosessit ja SOP:t on dokumentoitu, ja luettelo kerättävistä tietueista on listattu ja henkilöstö on tunnistettu ja koulutettu tällaisiin toimintoihin, sitten tarve on käyttää, valvoa ja arvioida tällaisten prosessien tehokkuutta.


SISÄISEN TARKASTAJAN KOULUTUS

ISO 22000:2018 sisäisen tarkastajan (IA) koulutusta järjestetään tunnistetulle henkilöstölle. Tämä koulutus varustaa tällaisen henkilöstön analysoimaan vaikutustenarvioinnin tarvetta, suunnittelemaan ja ajoittamaan IA:n, valmistautumaan tarkastaa tarkistuslistoja ja suorittaa vaikutustenarvioinnin sekä dokumentoida ja raportoida havainnot ylhäältä hallinta.

SISÄINEN TARKASTUS

Asiantuntijamme valvovat sisäisen tarkastuksen suorittamista sisäisen tarkastuksen tiimisi toimesta. Tämä Sisäinen tarkastus tunnistaa järjestelmässä vielä olemassa olevat puutteet ja osoittaa niiden tason valmiutta kohdata sertifiointitarkastus. Tämä auditointi antaa organisaatiolle mahdollisuuden tunnista ja korjaa kaikki poikkeamat ennen kuin jatkat sertifiointiauditointiin.


PERUSSY ANALYYSI (RCA) JA KORJAAVAT TOIMENPITEET




Kaikki poikkeamat, jotka on havaittu sisäisen tarkastuksen, asiakkaan tai kolmannen osapuolen auditoinneissa tai RISKIEN ja vaarojen tunnistaminen, elintarviketurvallisuustarkastukset, päivittäinen läpikäynti ja kaikki muut lähteet on lueteltava. Optimaaliset korjaus- ja korjaavat toimenpiteet toteutetaan jatällaisten toimien tehokkuus dokumentoidaan ja tarkistetaan korjaavien toimien raportin (Corrective Action Report, CAR) avulla. Asiantuntijamme ovat paikalla tiimisi kanssa opastamassa prosessin läpi.

JOHDON KATSAUS KOKOUS (MRM)

MRM tarjoaa kaikille FSMS:n sidosryhmille mahdollisuuden tavata määräajoin arvioidakseen, keskustella ja suunnitella toimia alla olevissa asialistan kohdissa.


- 
- Vaaran tunnistaminen ja riskinarviointi
 - PRP-ohjelmiin ja vaarojen hallintasuunnitelmaan liittyvät todentamistoimet
 - Tarkastushavainnot ja poikkeamat kaikista lähteistä. Toimintasuunnitelma avoimien asioiden ratkaisemiseksi.
 - Onnettomuudet, vaaratilanteet ja läheltä piti -skenaariot
 - Järjestelmään tehty parannuksia
 - Tarvittavat resurssit ja koulutukset
 - Järjestelmässä tarvittavat parannusmahdollisuudet ja muutokset

SERTIFIOINTITARKASTUS: VAIHE 1




Kun valmiusaste on saavuttanut riittävän tason, sertifiointiprosessi alkaa. Sertifiointielimen (CB) nimetty tilintarkastaja varmistaa valmiuden a vaiheen 1 auditointi. Tämä edellyttää, että tarkastaja tarkistaa politiikat, prosessit, SOP:t, vaarat, kriittiset operatiiviset tiedot, IA- ja MRM-tietueet. Kaikki suuret poikkeamat CB:n odotuksista tulevat voimaan Ilmoita tässä vaiheessa tarvittavien korjausten tekemiseksi. Tämä vähentää mahdollisuuksiamerkittäviä poikkeamia sertifiointitarkastuksen aikana. TOPCertifier pitää yhteyttä kaikkiin sidosryhmiä ja valvoa tarkastuksen sujuvaa loppuunsaattamista.

SERTIFIOINTITARKASTUS: VAIHE 2



Kun vaiheen 1 tarkastus on suoritettu onnistuneesti, tilintarkastaja aloittaa yksityiskohtaisen tarkastuksen organisaation QMS-järjestelmän käytännöt ja dokumentointi. TOPCertifier olisi kouluttanut henkilöstösi auditointivaatimuksiin ja luottavaiseen tarkastukseen. Meidän asiantuntijat ovat paikalla auttamaan kaikin keinoin, jotka ovat tarpeen tarkastuksen moitteettoman toiminnan kannalta. TOPCertifier auttaa tiimiäsi sulkemaan kaikki tarkastuksen aikana havaitut poikkeamat. Kun sertifiointiauditointi on suoritettu onnistuneesti, TOPCertifier on yhteydessä kaikkiin sidosryhmiin laatia, hyväksyä ja vapauttaa lopullinen todistus.

NOUDATTAMISEN JATKAMINEN



TOPCertifier on osa organisaatiosi vaatimustenmukaisuuspolkua ja auttaa sinua säännöllisesti välein tarvittavat koulutukset, järjestelmätuki ja päivitykset, sisäiset ja ulkoiset auditoinnit ja sertifiointisi säännöllinen uusiminen.