




**TOPCERTIFIER**

[www.topcertifier.com](http://www.topcertifier.com)

**SERVICEMETOD  
ISO 22000:2018  
HANTERING AV LIVSMEDELSSÄKERHET  
SYSTEM (FSMS)**


## INTRODUKTION TILL ISO 22000:2018



ISO 22000:2018 – Food Safety Management Systems omfattar en familj av internationella standarder speciellt fokus på effektiv hantering av livsmedelssäkerhet. Osäkra livsmedel bär flera hälsa risker och standarden ISO 22000:2018 – Food Safety Management Systems har varit utvecklat för att skapa en internationell standard för att säkerställa att livsmedelsprodukter exporteras och importeras över geografiska gränser är säkra att använda och även att säkerställa

- Tillhandahålla säkra livsmedel och produkter och tjänster som uppfyller kundens och tillämpliga lagstadgade och myndighetskrav
- Att hantera risker förknippade med dess mål
- Överensstämmelse med specificerade FSMS-krav


## AVSPARK



Kickoffmöte är ett viktigt verktyg för att kommunicera och planera för genomförandet av projektet med minimalt hinder och för att slutföra projektet inom planerad tid och kostnad. Agenda för startmötet är:

- Projektplansdiskussion - Detta inkluderar diskussion om ansvar och ansvar för intressenter. Milstolpar och leveranser i projektet
- Omfattning av tjänster och omfattning av certifiering
- Lagliga och regulatoriska krav

## SKAPANING AV KÄRNLAG

- 
- Utnämning av FSMS-ledare
  - Utnämning av livsmedelssäkerhetskommitté
  - Utnämning av internrevisorer

## GAPANALYS

Under den här fasen genomför vi en gapanalys för att kontrollera hur mycket av dina nuvarande metoder finns i överensstämma med kraven. Din nuvarande praxis verifieras mot dessa fyra referens kriterier.

- ISO 22000:2018 standardkrav
- Juridiska, lagstadgade, regulatoriska krav
- Kundkrav
- Interna policyer och rutiner

Resultaten av denna analys presenteras i form av en Gap Analysis Report. Denna rapport agerar som en lista över åtgärder för påminnelse om projektet.


## FSMS MEDvetenhetsutbildning

FSMS-medvetenhetsutbildning kommer att genomföras för de anställda i din organisation. Utbildningen session är att hjälpa anställda att få kunskap, förstå begreppen ISO 22000:2018, och anpassar processer och praxis mot att uppnå en livsmedelssäkerhet och riskfritt arbete miljö. När personalen har utbildats kan de tänka, agera och bidra till att nå målen.

## IDENTIFIERING AV LIVSMEDEL OCH RISKBEDÖMNING


En riskhanteringsprocedur ska dokumenteras och användas som referens för att hantera identifierade risker i samråd med alla funktionschefer. Vi använder ISO 31000-tekniker för att identifiera, dokumentera, prioritera och kvantifiera de identifierade riskerna. Det här steget skapar ett riskark. Lämpliga begränsningsplaner identifieras genom att använda hierarkin för riskkontroll (Risk Management) baserat på risknivå, svårighetsgrad och sannolikhet. Resultatet av sådana handlingar är beräknas, registreras, utvärderas och dokumenteras.

## DOKUMENTATION




Våra experter kommer att lista de policyer, processer, SOP, arbetsinstruktioner och register som måste finnas definierad och dokumenterad enligt ISO 22000:2018. Genom att diskutera med varje avdelning och funktionshuvuden skapar den nödvändiga dokumentationen. Detta skulle följas av SOP och journalmallar görs tillgängliga för teamet att hantera och registrera informationen.

## ETABLERA KONTROLLER




När policyerna, processerna och SOP:erna har dokumenterats och en lista över poster som ska samlas in har listats och personal har identifierats och utbildats i sådana aktiviteter, då behovet är att driva, övervaka och se över effektiviteten av sådana processer.

## INTERNREVISORUTBILDNING




ISO 22000:2018 Internrevisor (IA) Utbildning kommer att tillhandahållas den identifierade personalen. Denna utbildning kommer att utrusta sådan personal för att analysera behovet av IA, planera och schemalägga IA, förbereda granska checklistor, och genomföra en IA och att dokumentera och rapportera sina observationer till toppen förvaltning.

## INTERN REVISION



Våra experter kommer att övervaka genomförandet av internrevision av ditt internrevisionsteam. Detta internrevision kommer att identifiera fortfarande befintliga luckor i systemet och visa nivån på beredskap att möta certifieringsrevisionen. Denna revision ger organisationen en chans att identifiera och åtgärda alla avvikelser innan du går vidare till certifieringsrevisionen.


## ROTORSÄK ANALYS (RCA) OCH KORRIGERANDE ÅTGÄRDER




Alla avvikelser som identifierats under internrevisionen, klient- eller tredjepartsrevisioner eller från RISK- och faroidentifiering, livsmedelssäkerhetsinspektioner, daglig genomgång och annat källor måste anges. De optimala korrigerings- och korrigerande åtgärderna genomförs och effektiviteten av sådana åtgärder dokumenteras och granskas via en Corrective Action Report (CAR). Våra experter kommer att vara närvarande med ditt team för att guida genom processen.

## LEDNINGSÖVERSIKT MÖTE (MRM)

MRM är en möjlighet för alla FSMS-intressenter att träffas med schemalagda intervaller för att granska, diskutera och planera åtgärder på agendapunkterna nedan.


- 
- Faroidentifiering och riskbedömning
  - Verifieringsaktiviteter relaterade till PRP:er och farokontrollplan
  - Revisionsfynd och avvikelser från alla källor. Handlingsplan för att lösa eventuella öppna objekt.
  - Olyckor, incidenter och tillbudsscenarioer
  - Förbättringar av systemet
  - Resurser och utbildningar krävs
  - Möjligheter till förbättringar och förändringar som behövs i systemet

## CERTIFIERINGSREVISION: STEG 1




När beredskapsnivåerna har nått adekvata nivåer, processen för certifiering börjar. En utsedd revisor för certifieringsorganet (CB) verifierar beredskapen via en steg 1 revision. Detta innebär att revisorn granskar policyer, processer, SOPs, Hazard, kritiska operativa register, IA och MRM register. Alla större avvikelser från CB:s förväntningar kommer att göra det underrättas vid denna tidpunkt för att få in nödvändiga korrigeringar. Detta minskar chanserna för större avvikelser under certifieringsrevisionen. TOPCertifier kommer genom kontakt med alla intressenter och övervaka ett smidigt genomförande av revisionen.

## CERTIFIERINGSREVISION: STEG 2



Efter framgångsrikt slutförande av steg 1-revisionen påbörjar revisorn en detaljerad revision av praxis och dokumentation av organisationens QMS-system. TOPCertifieraren skulle ha utbildat din personal i revisionskraven och att möta revisionen med tillförsikt. Vår experter kommer att vara närvarande för att bistå med alla medel som krävs för att revisionen ska fungera smidigt. TOPCertifier hjälper ditt team att avsluta eventuella avvikelser som identifierats under revisionen. Efter framgångsrikt slutförande av certifieringsrevisionen kommer TOPCertifier att kontakta alla intressenter att utarbeta, godkänna och släppa det slutliga certifikatet.

## FORTSÄTTNING AV ÖVERENSSTÄMMELSE



TOPCertifier kommer att vara en del av din organisations efterlevnadsresa och hjälper dig regelbundet intervaller med nödvändiga utbildningar, systemstöd och uppdateringar, interna och externa revisioner och regelbunden förnyelse av din certifiering.