

Kompetensstandard

SRY SANERING BAS

Kompetensbevis SRY Sanering Bas har utvecklats av Servicebranschens Yrkesnämnd i samverkan med Nordiskt Valideringsforum samt yrkeskunniga från ett flertal olika organisationer inom branschen.

Den består till sin helhet av sju sammanhängande moduler. Målet är att säkerställa kunskaper till rätt nivå i målgruppen för att till exempel kvalitetssäkra rätt kunskaper finns/ges till nyanställd personal, samt en samsyn för grundläggande sanering på arbetsplatsen.



Kompetensstandard

SRY Sanering Bas

SRY Sanering Bas har utvecklats av Servicebranschens Yrkesnämnd (SRY) i samverkan med Nordiskt Valideringsforum samt yrkeskunniga från ett flertal olika organisationer inom branschen.

SRY Sanering Bas består till sin helhet av sju sammanhängande moduler. Modulerna, som är en beskrivning av vad en individ förväntas förstå, veta och kunna utföra inom ett specifikt avgränsat område relevanssäkras gällande innehåll vart fjärde år.

SRY Sanering Bas moduler kan användas som verktyg vid rekrytering, kartläggning, lärande på arbetsplatsen, validering av nya eller befintliga medarbetare, samt skapande av utbildningar eller andra kompetenshöjande insatser. Målet är att säkerställa kunskande till rätt nivå i målgruppen vid rekrytering, kompetensutveckling och för att uppfylla kvalitetskrav ställda i bland annat upphandlingar. Vidare kan den öppna upp för samverkan mellan olika aktörer i syfte att utveckla och hitta nya vägar gällande kompetensförsörjning och kompetensutveckling.

SRY Sanering Bas är sedan 2022 inplacerad som en kvalifikation på SeQF-nivå 4 (referensnummer: 210026). Vid godkänt resultat i samtliga moduler genereras ett kompetensbevis såväl som kvalifikationsbeviset.

Kvalifikationen ingår som ett av flera områden med olika nivåer och inriktningar i SRY:s branschvalideringsmodell.

Utifrån syfte, förutsättningar och behov för både verksamhet och individ, väljer man det område och de moduler som är relevanta. Erkännande för uppnått kunskande kan även ges för enskilda moduler.

Målgrupp

SRY Sanering Bas riktar sig till individer med viss erfarenhet och kunskande i yrket. Målet är att säkerställa att individer har rätt grundläggande kunskaper och färdigheter inom yrket. Exempelvis för att kvalitetssäkra rätt kunskaper finns/ges till nyanställd personal, samt en grundläggande samsyn för grundläggande sanering på arbetsplatsen. Man ska ha viss språknivå för att läsa, skriva, prata och förstå svenska.

Nivå

Innehållet i sin helhet är på motsvarande SeQF-nivå 4. Nivån sätts framför allt utifrån djupet på de kunskaper och färdigheter som behövs samt den självständighet i utförandet av arbetsuppgifterna som krävs.

För nivå 4 innebär det exempelvis att individen har fördjupade kunskaper inom ett specifikt område, vilket innefattar att välja och använda relevanta begrepp, teorier, modeller och metoder för att utföra definierade uppgifter inom givna tidsramar. Individen kan ta initiativ, reflektera och organisera och utföra uppgifter självständigt, kritiskt värdera, förhålla sig till och dra slutsatser gällande valet av källor och gemensamma resultat. Individen kan också ta ansvar i samarbete med andra och i viss utsträckning leda och utvärdera andras arbete. Läs gärna mer om SeQF på www.seqf.se.

Relevanssäkring

Branschen gör en årlig översyn av kvalifikationen. Vart fjärde år genomgår den en ny relevanssäkringsprocess där en nationell panel ser över och godkänner innehållet. Panelen består av personer från relevanta organisationer och områden till exempel:

- Bransch
- Fackförbund
- Arbetsgivare
- Formell utbildning
- Icke formell utbildning
- Arbetsförmedling
- Forskningsinstitut
- Handledare/bedömare
- Validander

Den senaste granskningen genomfördes 2020-12-09, med representanter från: ISS, Kommunal, Fastighetsanställdas förbund, Arbetsförmedlingen, Inköp och upphandling Göteborgs stad, Sodexo, Coor, Kärcher, Orbotech, Veolia, Ocab, samt Almega.

Validering med OCN-metoden

I *SRY Sanering Bas* används en summativ validering där det ingår ett **teoretiskt** och ett **praktiskt prov** som utförs av godkända yrkesbedömare från branschen och som kvalitetssäkras genom OCN-metoden. Resultat av valideringen kan resultera i ett intyg för uppnådda moduler (som man sedan kan bygga vidare på) alternativt ett yrkesbevis vid alla uppnådda moduler i kompetensstandard.

Lärandet inför det teoretiska och praktiska provet kan genomföras som traditionell utbildning, som lärande i arbete eller en kombination av dessa.

Innehåll

Nedan beskrivs vilka kunskaper respektive färdigheter som omfattas inom *SRY Sanering Bas*

Säkerhet och utrustning inom sanering	Service och kvalitet inom sanering	
Kem-tekniska produkter inom sanering		
Grundläggande kunskap om saneringsuppdrag		
Organisation och ekonomi	Lärande företag	Ergonomi, friskvård, arbetsmiljö och miljö

Bilden visar de delkvalifikationer som ingår i kompetensstandard för yrkesområdet.

Grundläggande kunskap om saneringsuppdrag

Nivå 4

Kunskap

Medarbetaren ska kunna

- Redogöra för förekomst av och metod vid sanering av hälsovådliga ämnen som olja/kem, asbest, PCB och radon.
- Redogöra för metoder vid sanering av ventilationssystem och klotter.
- Ge exempel på vanliga metoder inom skadeservice som exempelvis brand-, vatten och avlopp-, mögel-, skadedjur-, smitt- och socialsanering.
- Beskriva innebörden av rengöring med högtryck, vakuumsug, slamsug och spolning inom industriservice.
- Redogöra för innebörd och metod vid sanering av kontrollerat/kontaminerat område inom kärnkraft.
- Redogöra för eventuella förutsättningar, regler eller krav som gäller vid de olika saneringsuppdragen.

Färdighet

Medarbetaren ska kunna:

- Välja rätt metod utifrån saneringsuppdrag.

Kem-tekniska produkter inom sanering

Nivå 4

Kunskap

Medarbetaren ska kunna

- Redogöra för skillnaden i funktion och effekt mellan rengörande, kombinations- och vårdande kem-tekniska produkter inom sanering.
- Beskriva pH-skalans värden, samt vad surt, neutralt och alkaliskt har för betydelse i arbetet och för miljön.
- Förklara innebörden av vanligt förekommande faropiktogram och varningsskyltar.
- Förklara vad ett säkerhetsdatablad/säkerhetsblad är, var det finns och hur det används.
- Förklara vikten av att välja rätt dosering vid arbete med kem-tekniska produkter och konsekvenser av att inte göra det.

Färdighet

Medarbetaren ska kunna

- Tolka och arbeta utifrån säkerhetsdatabladens information om kemikaliers användningsområde, farliga egenskaper, risker och skyddsåtgärder.
- Välja rätt kem-teknisk produkt för uppgiften och dosera rätt mängd med doseringshjälpmedel.
- Utföra säker hantering av kem-tekniska produkter utifrån regler och säkerhetsrutiner.

Service och kvalitet inom sanering

Nivå 4

Kunskap

Medarbetaren ska kunna

- Förklara begreppet service och kvalitet inom professionellt saneringsarbete.
- Beskriva relevanta delar i arbetsplatsens kvalitets- och miljöstandarder, samt koppling gentemot eget ansvar.
- Redogöra för begreppen kvalitetsnivå, kvalitetssystem och avvikelserapportering.
- Redogöra för tystnadsplikt och sekretess i förhållande till kund och arbetsgivare.
- Resonera kring etik och yrkesspecifika etiska dilemman som kan uppstå i arbetet.

Färdighet

Medarbetaren ska kunna

- Arbeta utifrån anvisningar, information och de överenskommelser i serviceavtal som är relevant för yrkesrollen.
- Följa kvalitets- och miljöstandarder samt utföra egenkontroller för att säkerställa kvalitetsnivån.
- Använda avvikelserapporteringssystem i de fall hinder i arbetet påverkat kvalitet inte kunnat uppnås.

Säkerhet och utrustning inom sanering

Nivå 4

Kunskap

Medarbetaren ska kunna

- Beskriva arbetsplatsens mål med säkerhetsarbete, samt hur tillbud, olycka och arbetsskada ska hanteras.
- Redogöra för personlig skyddsutrustning, användningsområden och varför skydd behövs.
- Redogöra för SIV-regeln och säkerhet vid arbete med kem-tekniska produkter.
- Redogöra för rutiner vid ögonsköljning.
- Redogöra för grundläggande elsäkerhet vid arbete med elektrisk utrustning.
- Redogöra för säkerhetskrav och hjälpmedel vid arbete på höjder över 1,25 meter.

Färdighet

Medarbetaren ska kunna

- Välja och använda rätt skyddsutrustning för uppgiften, samt genomföra säkerhetskontroll av maskiner.
- Följa SIV-regeln och söka efter säkerhetsinformation för kem-tekniska produkter.
- Tolka grundläggande elsymboler och elmärkning och arbeta elsäkert utifrån ESA-anvisningar.
- Framställa tillbudsrapport vid påkommen avvikelse och rapportera vidare till närmsta chef.

Ergonomi, friskvård, arbetsmiljö och miljö

Nivå 4

Kunskap

Medarbetaren ska kunna

- Förklara begreppet ergonomi och olika typer av belastning relaterat till egna arbetsuppgifter.
- Reflektera över värdet av friskvårdande aktiviteter och en hälsosam fysisk och psykosocial arbetsmiljö.
- Reflektera över på vilka sätt arbetsmiljö och miljölagstiftning påverkar arbetet och individen.
- Ge exempel på hur städföretagen kan miljöanpassa sin verksamhet utifrån miljölagar för företag.
- Redogöra för arbetsplatsens rutiner vid tillbud eller olyckshändelse.

Färdighet

Medarbetaren ska kunna

- Ta ställning till och göra miljömedvetna och hållbara val i städarbetet.
- Tolka och arbeta utifrån säkerhetsdatablad.
- Tillämpa rätt arbetsmetod och redskap för uppgiften med ett säkerhets-, miljömässigt och ergonomiskt perspektiv.
- Använda avsedd skyddsutrustning för uppdraget.

Lärande företag

Nivå 4

Kunskap

Medarbetaren ska kunna

- Redogöra för kommunikationens grundläggande delar, dess innebörd och betydelse i samspel med andra.

Färdighet

Medarbetaren ska kunna:

- Reflektera över struktur och utveckling inom områden såsom; att arbeta mot gemensamma mål, framgångsfaktorer och kommunikation.

Organisation och ekonomi

Nivå 4

Kunskap

Medarbetaren ska kunna:

- Beskriva olika yrkesroller och deras utmärkande uppdrag inom organisationen.
- Beskriva innebörden av och viktiga delar i ett anställningsavtal.
- Ge exempel på faktorer som påverkar ekonomin och på vilket sätt man själv kan bidra till en positiv riktning mot organisationens satta mål.

Färdighet

Medarbetaren ska kunna:

- Sammanfatta de olika stegen i en uppdragsprocess, från förfrågan tills att uppdrag kan startas.