

Grundkurs i oljeskadeskydd 19-20 oktober 2021

Till samtliga räddningstjänster inom RäddsamVG, andra räddningstjänster samt inbjudna aktörer.

Återtagande av förmåga att hantera större oljepåslag är av största vikt för räddningstjänster och kommuner i Sverige. En omfattande utbildningsinsats inom oljeskydd pågår i vår region Västra Götaland. Detta är fjärde tillfället "Grundkurs i oljeskydd" som även benämns STEG 1 som genomförs genom RäddsamVG!

Syftet med STEG 1 är att ge kursdeltagare grundläggande kunskaper om oljans skadeverkningar och miljöeffekter vid utsläpp. Dessutom ger STEG 1 kunskap och förståelse om samhällets resurser och förmågor vid oljeutsläpp till sjöss, på land eller i vattendrag.

Kursinnehåll: Lagar och regler • Samverkan • Oljans miljöpåverkan • Kunskap om vanliga oljetyper • Digitala beslutsstöd och beräkningsprogram • Beredskapsplanering • Miljömål • Socioekonomiska effekter

Denna grundkurs är återkommande och utgör första steget av fyra i ett utbildningspaket. Behovet av att gå samtliga fyra steg beror på kursdeltagarens roll/funktion på arbetsplatsen.

Målet med kursen är att ge deltagarna en grundläggande kunskap på området oljeskadeskydd och även nödvändiga förkunskaper inför fortsatt utbildning. Ökad kunskap kan på sikt leda till höjd förmåga och därmed bättre förutsättningar för att i samverkan hantera en större oljeskadehändelse till sjöss, på land eller i vattendrag.

Dagarna riktar sig främst till berörda aktörer såsom räddningstjänster, kommunala miljö- och eller tekniska förvaltningar. Utöver dessa utgör även Länsstyrelsen, Kustbevakningen och andra aktörer/organisationer som kan bli verksamma, målgrupp för STEG 1.

Arrangör: IVL:s Oljeskadegrupp i samarbete med SSPA Sweden AB och RäddsamVG.
För genomförd kurs utfärdas diplom.

Var: Digitalt via teams

När: 19-20 oktober 2021

Tid: kl. 09.00-16.00 båda dagarna. Incheckning 08.50

Sista anmälningdag: 5 oktober 2021

Kostnad: 3100kr/pp ex moms

Anmälan: Via mail till RäddsamVG samordnaren Anna Sahlberg.

Mail: anna.sahlberg@rsgbg.se

Program Dag 1

08.50-09.00 Incheckning

09.00-09.20 Introduktion, syfte och mål samt förväntningar med Dag 1

09.20-10.00 Hotbilden, varifrån kan vi vänta oss utsläpp?

10.00-10.10 Paus

10.10-10.50 Lagar och regler som styr bekämpning och sanering samt Miljömål som berörs (bl. a SDG)

10.50-11.30 Rollspel: Ansvar och roller – Samverkan – Nationella resurser: hur ingår de i min Beredskapsplanering

11.30-12.15 Paus

12.15-12.55 Kunskap om vanligt förekommande oljetyper såsom rå-, bunker-, hybrid- och tallolja

12.55-13.35 Oljans och andra drivmedels miljöpåverkan utifrån egenskaper, förändringsprocesser och spridning

13.35-14.00 Paus

14.00-14.50 Grupparbete: Prova på metodik för att bedöma oljetypers egenskaper och hur de beter sig i miljön, inkl. redovisning

14.50-16.00 Sammanfattning Dag 1

Program Dag 2

08.50-09.00 Incheckning

09.00-09.15 Syfte och mål med Dag 2

09.15-09.55 Socioekonomiska effekter

09.55-10.35 Grupparbete: NSO, MSB Oljeskyddspärm och Oljejouren

10.35-10.50 Paus

10.50-11.30 Digitala beslutsstöd och beräkningsprogram: Sea Track Web, Miljöatlas

11.30-12.15 Paus

12.15-12.55 Sanering och Saneringsmanual – Händelser från verkligheten

12.55-14.00 Mini Table Top: Vad händer vid ett hotande utsläpp – vilka verktyg och roller aktiveras beroende på oljetyp, mängder, hotad miljö? Inkl. fika

14.00-14.30 Sammanfattning grundkurs

14.30-16.00 Erfarenhetsåterföring

