

# ATT ARBETA PÅ OKG

– Vad du behöver känna till



På OKG finns helautomatiska och självinstruerande hjärtstartare på följande platser:

- O1/O2, entré
- O1/O2, strålskyddsexpeditionen
- O2, kontrollrum
- O2 E6.04, kontroll- och relärum
- O3, entré
- O3, transportgång okontrollerad sida N2.01A
- O3 P1.237, strålskyddsexpeditionen
- Bevakningsbyggnaden (BVB), innanför den biometriska kontrollen
- Bevakningsbyggnaden (BVB), utanför den biometriska kontrollen
- Centrala serviceverkstaden (CSV), entré
- Centrala serviceverkstaden (CSV), strålskyddskontoret aktiv sida
- Restaurang Simpan, entrén kapprummet
- Utbildningshus (UBH), entré



Då en allvarlig personolycka inträffar, är det viktigt med ett snabbt ingripande. Du bör därför kunna så mycket om första hjälpen, att du kan gripa in och hjälpa en människa i nöd. Viktiga åtgärder är att larma, skapa fria luftvägar, stoppa blödning och förebygga chock.



**Larmnummer**  
**0491-78 66 66**  
**I händelse av brand:**

**RÄDDA - VARNA**  
**LARMA - SLÄCK**



Symbol för **SAMLINGSPLATS**, vid brand utrym byggnaden.

# Innehållsförteckning

INLEDNING	4
STARK	5
FYSISKT SKYDD – BEVAKNING	6
ARBETSMILJÖ	10
KRÄNKANDE SÄRBEHANDLING	12
STRÅLSKYDD	14
ORDNING OCH REDA	18
FME OCH RENT SYSTEM	20
KEMISKA PRODUKTER	22
BRANDSKYDD	23
MILJÖSKYDD	24
FRITID	25
OBSERVATIONER	26
OMRÅDESKARTA	27

*Denna skrift ger enbart en översiktlig sammanställning av viktiga aspekter som du, som ska utföra arbete på OKG, bör vara medveten om. Du har därutöver skyldighet att i samråd med anvisad kontaktperson, förvissa dig om vilka ytterligare instruktioner och regler som gäller för ditt specifika uppdrag.*

## Välkommen till OKG!

Vårt gemensamma uppdrag är att medverka till att producera fossilfri el och att samtidigt säkerställa en ansvarsfull nedmontering av de anläggningar som stängts ned. Oavsett vilka uppgifter vi har i verksamheten förutsätts vi kunna göra detta med högsta kvalitet i en säker arbetsmiljö.



Vi når våra mål genom att tillsammans verka för ständiga förbättringar under säkra förhållanden. Det innebär att du och jag alltid sätter säkerheten främst, både den nukleära och den personliga. För närvarande har vi dessutom ett särskilt ansvar att efterleva företagets riktlinjer avseende den rådande pandemin. Allt du behöver veta för att kunna dra ditt strå till stacken hittar du på intranätet, OKG.se och i OKG-appen.

Jag ber också dig som nu ska arbeta vid OKG att alltid ta reda på vilka regler som gäller för jobben och förebygga eventuella risker. Du förväntas tillämpa en arbetsmetodik vi kallar STARK, som står för Stanna upp, Tänk efter, Agera, Reflektera och Kommunicera. Det innebär bland annat att du har ett mandat att avbryta ett arbete som känns osäkert. För att förebygga felupprepningar ber vi dig också att rapportera risker och händelser, vilket enkelt kan göras via OKG-appen. Det är ett viktigt steg i en positiv förbättringsspiral.

Oskarshamn 3 är en av världens största kokvattenreaktorer och har därmed stor betydelse för kraftförsörjningen i Norden. Ambitionen är att anläggningen ska ha förutsättningar att vara en stöttepelare i detta system i många år framöver. Oavsett om ditt arbete syftar till en långsiktig elproduktion eller en ansvarsfull nedmontering förväntar mig att du gör ditt bästa för verksamhetens bästa. Därmed kan omvärlden lita på att vi på OKG gör största möjliga nytta för människa, samhälle och miljö!

Johan Lundberg, VD OKG

## Din metod för egenkontroll:

S

### Stanna upp

Förbättra helhetssynen, öka uppmärksamheten på detaljer.

T

### Tänk efter

Gå igenom arbetsuppgiften och det förväntade resultatet.

A

### Agera

Utför den genomtänkta uppgiften.

R

### Reflektera

Jämför resultatet med det som var förväntat.

K

### Kommunicera

Berätta för kollegor om att uppgiften är utförd och hur det gick.

*En hjälp och ett viktigt steg i ett professionellt beteende, är att arbeta med begreppet Stark. Detta för att skapa utrymme för kritiskt ifrågasättande av den arbetsuppgift man har framför sig. Inför samtliga åtgärder i anläggningen ska det finnas arbetstillstånd. Vidare ska en Pre Job Briefing (PJB), en typ av arbetsgenomgång, genomföras. Detta för att ge arbetsansvarig och utförande personal rätt förutsättningar att genomföra planerat arbete. PJB ska utföras av beredaren för de tilldelade uppgifterna. Samtlig utförande personal ska delta i denna arbetsgenomgång. Ställ krav på din arbetsledare att denna genomgång utförs innan arbetet startar!*

Och kom ihåg:



**Säkerheten främst genom professionellt beteende**



## Fysiskt skydd – bevakning

**OKG är ett skyddsobjekt och myndigheterna ställer krav på fysiskt skydd. Det innebär bland annat att:**

- anläggningen bevakas av särskilt utsedda skyddsvakter
- anläggningen övervakas genom tekniska system
- alla personer, gods och fordon ska kontrolleras med avseende på icke tillåtna föremål före inpassering till bevakat område
- dörrar, där endast behöriga personer äger tillträde, är låsta och larmade
- genomförd säkerhetsprövning är en förutsättning för att få tillträde på egen hand till bevakat område.

Säkerhetskontroll av personer sker i centralentrén och består bland annat av avsökning med hjälp av metalldetektor och bagageröntgen. Via slumpvis urval kan även en extra säkerhetskontroll utföras bestående av sprängämneskontroll och utandningsprov. Kraven säger också att tillträde ska ske genom säker identifiering. Detta görs via biometrisk läsning, antingen som fingertrycksavläsning eller venscanning.

### Drogpolicy

OKG accepterar inte att du kommer till jobbet drog- eller alkoholpåverkad. Införsel av alkohol och droger är förbjuden. Slumpvisa kontroller utförs.

**Påverkan av alkohol eller droger leder till omedelbar avstängning.**





## Otillåtna föremål

Nedan följer exempel på föremål som inte får medföras:

- föremål som kan eller kan ge sken av att skjuta iväg en projektil eller vålla skada
- kamera (mobilkamera och kamera i dator får medföras, men kräver en klisterlapp på mobiltelefonen/datorn som du får i receptionen i Centralentrén)\*
- brännbara vätskor, kemikalier, syror och baser, gaser, sprayer och trycksatta kärl (dessa föremål hanteras via OKGs godsmottagning).

Du bidrar till att OKG är en fortsatt säker arbetsplats genom att:

- bära ditt passerkort synligt, det är personligt och får ej lånas ut
- följa de säkerhetsrutiner som anges
- åttlyda skyddsvakternas anvisningar. Skyddsvakt har rätt att utföra behörighetskontroll
- ta hand om dina saker
- rapportera brister och avvikelser i säkerheten till din arbetsledning eller till bevakningsorganisationen
- inte röja sekretessbelagd information.

\* För OKG-anställda gäller särskilda regler för kamera. OKG-anställda får medföra mobilkamera och kamera i dator till bevaktat område utan klisterlapp mot uppvisande av passerkort.

### Passerkortet

Passerkortet ska alltid bäras väl synligt!





## Arbetsmiljö

På OKG har personsäkerheten högsta prioritet! Ett farligt arbete ska alltid stoppas. Denna befogenhet/skyldighet gäller alla. Under arbeten på anläggningarna finns många risker. Vi arbetar aktivt med att förebygga bland annat fall-, lyft-, el-, skär- och klämrisker, samt risker vid hantering av verktyg och maskiner. Försäkra dig om att du känner till riskerna i ditt arbete och hur du ska skyddas genom att aktivt ta del av instruktioner från din arbetsledning. Mer information får du via Pre Job Briefing, arbetsordern, skyddstillståndet, informationsblad med mera.

På OKG finns generella regler för användande av skyddsskor, hjälm, skyddsglasögon och skyddshandskar, vid alla arbeten som utförs. Lokal skyltning kan förekomma och ska alltid följas. Vid arbete på kontrollerat område tillhandahåller OKG skyddskläder och skyddsutrustning. Vid arbete på okontrollerat område och ytterområden tillhandahåller OKG inga skyddskläder eller skyddsutrustning, utan detta ska tillhandahållas av respektive arbetsgivare.

Försäkra dig om var nödutgångar, första hjälpen- och släckutrustning finns när du rör dig i anläggningen.

### Ta aldrig onödiga risker!

Har du frågor om din arbetsmiljö, vänd dig till din arbetsledning, arbetsmiljöingenjör/tekniker eller ditt skyddsombud. Att beordra eller utföra arbete som innebär risk för allvarlig olycka kan medföra avstängning från OKG.

#### Säkert område

Tack för att du använder markerade gångvägar när du rör dig utan skyddsutrustning på industriområdet – din säkerhet är viktig för oss!

#### Skyddsronder

Genomförs regelbundet för översyn inom områdena arbetsmiljö, brand, yttre miljö, kemi etc. Vid behov genomförs riktade ronder.

## Kränkande särbehandling

Arbetsmiljöverket definierar kränkande särbehandling som handlingar som riktats mot en eller flera arbetstagare på ett kränkande sätt och som kan leda till ohälsa eller att dessa ställs utanför arbetsplatsens gemenskap (AFS 2015:4).

I dagligt tal använder vi ord som mobbning, psykiskt våld, social utstötning och trakasserier av olika slag för att benämna kränkande särbehandling. Med sexuella trakasserier menas varje slag av sexuellt uppträdande i ord eller handling.

### Exempel på kränkande särbehandling

- medvetet förolämpa eller frysa ut en kollega
- hota någon
- försvåra någons arbete
- förföljelse i olika former
- förtala eller baktala en person eller dess familj
- missgynnande på grund av kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder, vilket även regleras i diskrimineringslagen
- all form av beröring av sexuellt slag
- ovälkomna sexuella anspelningar, kommentarer eller förslag
- sexualiserade skämt.

## Hur rapporterar jag trakasserier, kränkande särbehandling och diskriminering?

- Vid egen upplevd utsatthet i dessa frågor eller vid en observation, ta kontakt med OKGs HSE-koordinator eller HR Business Partner på avdelning H. Ärenden behandlas konfidentiellt.
- Dessa typer av observationer eller incidenter ska av sekretesskäl inte rapporteras i Safe-verktyget.
- Avdelning H samlar in och trendar utveckling i dessa frågor via olika forum som exempelvis medarbetarundersökningen Voice, uppkomna ärenden och så vidare. Den insamlade datan är avpersonifierad så att ingen person utelämnas.

## Vad händer med det som rapporteras?

- Avvikelser kopplade till trakasserier (inkl. sexuella), kränkande särbehandling, diskriminering och mobbning ska utredas enligt lag.
- OKG med sina resurser (HSE-koordinator och HR Business Partner) inleder faktainsamling och agerar därefter.
- Företagshälsovårdens kompetens kan komma att användas i en utredning.
- En utredning startas upp av en formell anmälan från individen, eller av en handling som inte är förenlig med vad OKG förväntar sig, oavsett om en anmälan har kommit in eller inte.

### Riktlinjer mot kränkande särbehandling

OKG ska erbjuda en arbetsplats med gott arbetsklimat där medarbetarna möter varandra med respekt. Detta främjar alla medarbetares hälsa, arbetsglädje och möjligheter till utveckling i arbetet. Ingen anställd eller arbetsökande vid OKG ska utsättas för kränkande särbehandling.

# Strålskydd

## Strålskyddsklassning av utrymmen

Inom kärntekniska anläggningar som OKG, finns ett särskilt kontrollerat område, där verksamhet med joniserande strålning utförs. Detta område har särskilda regler och delas in i zoner:

### BLÅ

I **blått utrymme** är strålnings- och kontaminationsnivån låg. Inga tillträdesbegränsningar till det område där du ska arbeta.

### GUL

I **gult utrymme** är strålnings- och kontaminationsnivån högre än i blått utrymme. Utrymmet ska vara låst. För att få gå in på området måste du ha tillstånd från strålskydd.

### RÖD

**Rött utrymme** har den högsta strålnings- och kontaminationsnivån. Utrymmet ska vara låst. För att få gå in i området måste du ha tillstånd från strålskydd.

För tillträde till kontrollerat område krävs ombyte till gällande skyddsutrustning/kläder. Du ska också bära två olika dosimetrar, en som mäter din personliga stråldos (TLD) och en direktvisande dosimeter (EPD) som larmar vid för höga strålnivåer och vid för höga stråldoser.



## Stråldos

Du kan och ska minimera din stråldos genom att tillämpa tid-avstånd-skärmning. Ju kortare tid du uppehåller dig vid ett objekt som strålar, eller i en gul eller röd zon, desto mindre stråldos får du. Genom att hålla dig på avstånd från objekt som strålar kan du också minska din dos. Strålände objekt kan också skärmas av med exempelvis blymattor, vilket utförs av strålskyddspersonal.

Genom att noga planera arbetet på förhand och välja rätt arbetsmetoder, verktyg och hjälpmedel, kan du minska din och dina arbetskamraters stråldoser. Tänk på att du ansvarar för ditt eget strålskydd och att du är din egen strålskyddare. Avbryt arbeten om du är osäker!



Din TLD-dosimeter ska förvaras i dosimeterstället i inpasseringsbyggnaden när den inte används.

### Observera!

Rökning, snusning och all förtäring på kontrollerad sida är förbjuden på grund av risk för internkontamination!







**FÖRHÖJD STRÅLNIVÅ**

Ytdosrat..... mSv/h  
 Dosrat 1 m..... mSv/h  
 Datum.....  
 Övrigt.....  
 .....

.....  
 Sign

### Varningsskyltar

På kontrollerat område finns olika varningsskyltar, exempelvis för förhöjd strålnivå, som anger att strålningsnivån (dosraten) kring en komponent eller ett processsystem är högre än omgivningen. Inför arbete på sådana komponenter eller system, samt i utrymmen med förhöjd strålningsfara, ska du först kontakta strålskyddspersonal. Om en varning sitter på en avspärrning, ska den betraktas som en låst dörr.

### Avsökningsmonitorer

Vid utpassering från kontrollerat område sker avsökningar i monitorer. Endast personliga tillhörigheter så som mobiltelefon, nyckelknippa och passerkort ska sökas av på avsedd plats i monitorn. Allt annat material måste friklassas och ska därför sökas av och bedömas av strålskyddspersonal. Var noga med att även söka av mindre föremål på avsedd plats i avsökningsmonitorn. Medhavda föremål får inte läggas på golvet i monitorn!



### Observera!

Tänk på att det är ett krav på att tvätta händerna innan du lämnar kontrollerat område.



## Ordning och reda



Se kontinuerligt till att ordning och reda råder på arbetsplatsen genom att begränsa utrustningar, verktyg och material som finns framtagna på arbetsplatsen.

Grovsanera varje dag innan arbetet avbryts eller innan ett nytt skiftlag påbörjar. Med grovsanering avses sanering av avfall såsom rester från elkablar, rör och plåt samt byggrester, trasor och förpackningar. Plocka också ihop kablar, verktyg och reservdelar innan arbetet avbryts för byte av skiftlag eller lunch. Lämna arbetsplatsen i god ordning.

### Minska brandbelastningen

Genom att hålla ordning och reda på din arbetsplats och plocka bort onödigt emballage bidrar du till att minimera brandrisken.

## Avfallshantering

**Allt avfall som uppkommer på OKG ska källsorteras.**

Miljöstationer finns både utomhus och inne i anläggningen.

Allt avfall som uppkommer på OKG ska källsorteras. Vi skiljer på konventionellt, aktivt och farligt avfall. För konventionellt avfall finns miljöstationer både utomhus och inne i anläggningarna. Aktivt avfall hanteras enligt särskilda regler – vid frågor, kontakta strålskyddspersonal.

Farligt avfall ska alltid lämnas direkt till miljöstationer inne i anläggningen som är avsedda för farligt avfall.

### Minimera avfall på kontrollerad sida

Emballage och liknande ska tas bort och källsorteras före intransport till kontrollerad sida.

## FME (Foreign Material Exclusion) och Rent system

**Främmande föremål som kommer in i processystem eller kemiska produkter som hamnar i eller utanpå system kan ställa till mycket stora skador, exempelvis bränsleskador, korrosion och förhöjda stråldoser till personalen.**

Renhet i system på ett kärnkraftverk är mycket viktigt. Har man otur kan kvarlämnade metallspånor orsaka skador på såväl komponenter som bränslekappling. En liten metalltråd på enbart några millimeter kan orsaka ett driftstopp som kostar flera miljoner kronor.

Planera därför ditt arbete noga före åtgärden. Finns det risk att något kan ramla ner i systemet? Stoppa ner lösa föremål i stängda fickor. Täck över öppna system. Använd hjälpmedel som finns tillgängligt i de orangea FME-skåpen, till exempel tappsäkring av verktyg, avtätningshuvor och pluggar.

Det är extremt viktigt att följa de rutiner som finns vid exempelvis kapning och svetsning av rörledning, stellitarbeten och slipning av bland annat ventilsäten och rör. Du får exempelvis enbart använda kemiska produkter som är godkända av OKG. Det är också viktigt att använda godkända skyddshandskar när du arbetar med rostfria



säkerhetsklassade system, då dina händer är fulla av klorider som kan ge upphov till korrosion och materialförsvagningar.



Efter att arbetet är utfört ska du kontrollera att utrustningen du har använt är på plats. Lys med ficklampa in i systemet för att kontrollera att allt ser bra ut. Grovsanera och täck över systemet till dess att det återförsluts. Ansvaret för att objektet/systemet är rent efter avslutat arbete ligger hos den arbetsansvariga eller annan underställd person med tilldelat ansvar. Om en kamerainspektion krävs för att säkerställa systemets renhet ska en FME-inspektör kontaktas. En beställning av inspektion kan göras via blankett D266 som finns på intranätet Kärnan.

#### **Att tänka på vid arbetsstart och under arbetets gång:**

- Har förutsättningarna för arbetet ändrats sedan planeringsfasen?
- Har arbetets omfattning ändrats så att det har tillkommit slipning eller annan bearbetning som kan bidra till en ökad risk för intrång av främmande material/föremål?
- Pågår det arbeten i närheten där skräp kan genereras som kan spridas sig till det system som du/ni jobbar i?

## Utbildning

Alla som har tillträde till kontrollerad sida ska ha genomgått utbildningen Rent system. Utbildningen tar cirka 45 minuter och ger dig grundläggande kunskaper om hur du arbetar för att förhindra att främmande föremål kommer in i våra processsystem.







## Kemiska produkter

**Kemiska produkter som förs in och används på OKG ska vara godkända, tekniskt märkta och registrerade i OKGs kemikalielista. Se nedan hur du får använda dessa produkter.**

### Hantering och förvaring

Alla kemiska produkter ska hanteras, transporteras och förvaras så att risken för spill och läckage minimeras. Kemikalierna ska vara invallade och utomhus även vara skyddade från nederbörd.

### Teknisk märkning

-  Produkten får komma i kontakt med alla typer av processsystem och processmedier. Får alltså användas på insidan av systemen. Rester behöver inte avlägsnas.
-  Produkten får komma i kontakt med alla typer av processsystem och processmedier. Får alltså användas på insidan av systemen. Rester måste avlägsnas på insidan av systemen. På utsidan behöver rester inte avlägsnas.
-  Produkten får komma i kontakt med utsidan av processsystemet. Rester måste dock avlägsnas.
-  Produkten får inte användas i eller på processsystem.
-  Produkten får ej användas på kontrollerat område samt vattenverk
-  Märkning av driftkemikalier – inkluderat oljor, färger samt kemikalier för laboratoriebruk.

För mer information, kontakta ansvariga på OKG via funktionsbrevlådan OKG Funktion Kemiska Produkter /ZKG.

# Brandskydd

**En brand kan få mycket allvarliga konsekvenser.**

**Dörrar** i anläggningen ska hållas stängda förutom vid passage. Brandposter och brandsläckare finns normalt i anslutning till trapphus och får inte användas till annat ändamål än brandbekämpning.

**Gasflaskor** som inte är fast monterade ska förvaras på vagn eller kärra och vara förankrade med kätting eller dylikt, detta för att snabbt kunna föras i säkerhet vid brand. Gasflaskor ska vara märkta med ägarens namn och gasflaskornas placering ska meddelas en brandtekniker. När gasflaskor inte används eller efter arbetsdagens slut, ska de placeras på en av brandtekniker angiven plats.

**Utrymningsvägar** ska hållas fria. Om arbete kräver att utrymningslinjer måste blockeras, kontakta brandtekniker. Skyddstillstånd brand krävs alltid vid "Heta arbeten" eller vid brytande av brandcellsgränser, eller om en branddörr tillfälligt behöver hållas öppen. Det utfärdas av berörd brandtekniker.

## Vid brand

**Rädda** först de som är i uppenbar fara, utan att utsätta dig själv för onödig fara.

**Varna** de som hotas av branden.

**Larma** brandförsvaret på telefonnummer **0491-78 66 66**. Meddela kortfattat var det brinner, om det finns instängda människor, vem som ringer.

**Släck** branden om det bedöms som möjligt. Utrym annars via närmaste utrymningsväg. Använd inte hissar. Ta dig till närmaste återsamlingsplats utomhus och följ instruktionerna vid samlingsplatsen.



### Heta arbeten

Heta arbeten är exempelvis svetsning, kapning med slipskivor, lödning, öppen låga, uppvärmning. **Heta arbeten ska utföras av personal som har arbetstillstånd, skyddstillstånd och som har genomgått utbildningen Heta arbeten.**

# OKGs miljömål

**Alla som arbetar på OKG ska om möjligt bidra till att vi uppnår uppsatta miljömål:**

- Produktion av klimateffektiv el ska ske med planerad energitillgänglighet
- Utbyte eller borttagning av kemiska produkter
- Öka graden av separering och källsortering av avfall
- Minska den interna elförbrukningen

## **Miljöstörningar**

Enligt 6 § förordningen (1998:901) om verksamhetsutövarens egenkontroll ska; en verksamhet omgående underrätta tillsynsmyndigheten om det i verksamheten inträffar en driftstörning eller liknande händelse som medfört eller kunnat medföra olägenheter för människors hälsa eller miljön.

Anmälan ska ske inom 24 timmar från det att störningen upptäcks. Anmälan ska göras redan vid misstanke om att störningen kan medföra en risk för hälsa eller miljö (försiktighetsprincipen). Kontakta enhet GRT under kontorstid och vaktahavande ingenjör övrig tid som tar kontakten med tillsynsmyndigheten (Länsstyrelsen).

## **Exempel på miljöstörningar:**

- Okontrollerat utsläpp till luft, mark eller vatten: oljeutsläpp/oljeläckage, bräddning av pumpgröp, läckande kärl med kemikalier/oljor.
- Brand eller rökutveckling.
- Onormalt buller.
- Förlust av tapproggekulor.
- Onormala mängder fisk eller maneter samt säl i intagsbassängen.
- Radiologiska händelser som anmäls till SSM ska även anmälas till Länsstyrelsen.



## Fritid

I Oskarshamn finns bland annat sportanläggningen Arena Oskarshamn, där det finns allt ifrån ishall och gym till äventyrsbad och café.



### Restauranger

OKGs personalrestaurang Simpan serverar måltider. Öppettider och matsedel meddelas på anslagstavlor vid anläggningarna och i restaurangen. Under revisionsavställningar har Simpan öppet alla dagar. För att få mat under helger då det inte är revision, krävs förbokning. I Figeholm finns pizzeria och i Fårbo finns gatukök och lunchrestaurang. I Oskarshamn finns diverse olika restauranger och matställen.



### Bank, post, apotek och livsmedelsaffär

I Figeholm som ligger 10 kilometer från OKG finns livsmedelsaffär och post. Bank och apotek hittar du i Oskarshamn cirka 30 kilometer från OKG.

### Bostad

För frågor beträffande logi och bostadsalternativ, kontakta i första hand OKGs bostadsmästare via 0491-78 61 91.

### Bussförbindelser

För tidtabeller, besök KLTs hemsida: [www.klt.se](http://www.klt.se)

### Turistinformation

Turistbyrå finns på Biogränd 7, på andra plan i köpcentret Flanaden, i Oskarshamn. Besök även [www.oskarshamn.com](http://www.oskarshamn.com) för ytterligare information om Oskarshamn.

## Observationer

Rapportering av olyckor, tillbud och små händelser samt erfarenheter efter genomfört arbete är viktigt. Detta för att vi ska kunna dra lärdomar och på så sätt förhindra framtida olyckor. Alla observationer ska rapporteras!

### Rapportering görs på följande sätt:

- Informera arbetsledare.
- Använd avsedd rapporteringsblankett och lägg den i avsedd brevlåda.
- Om du har inloggning till intranätet Kärnan kan du även rapportera dina observationer den vägen.
- Via OKG-appen under "Observationer".

OBS! För olyckor och tillbud gäller även att arbetsledaren snarast ska underrätta arbetsmiljöenheten.

### Brevlådor för observationer finns:

- i inpasseringsbyggnaden
- i förrådsbyggnad (CSV)
- utanför Servicecentralen i aktiv transportgång på O3
- och i entréer på O1/O2 och O3.

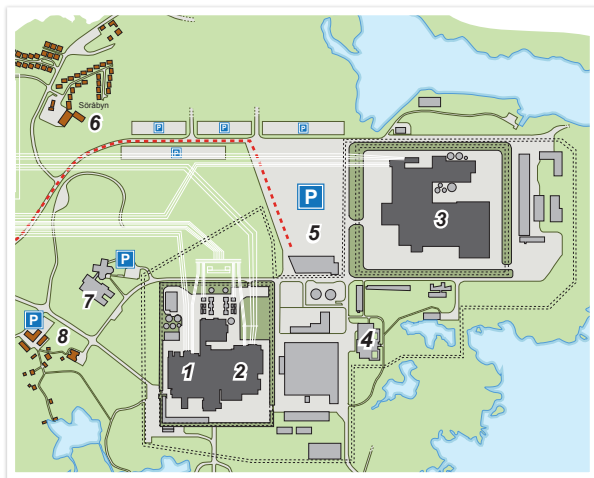
I anslutning till brevlådorna finns också rapporteringsblanketter.



**Har du observerat någonting idag?**

Rapportera in det så att vi kan undvika en olycka imorgon!

## Områdeskarta



- |       |                      |                         |
|-------|----------------------|-------------------------|
| 1. O1 | 4. Restaurang Simpan | 7. Utbildningshus (UBH) |
| 2. O2 | 5. Centralentrén     | 8. Hotell Oskar         |
| 3. O3 | 6. Söråbyn           |                         |

Annan operatör än Telia får inte användas i maskinstationer, kontrollrum och andra viktiga utrymnen/områden eftersom andra operatörer kan störa ut elektronisk utrustning.



## OM LARMET GÅR

### Omedelbar fara

---

0,5 sekunder snabbt pulserande ljud i högst 60 sekunder.

Bege dig omedelbart till närmaste samlingsplats och invänta vidare order.

### Viktigt meddelande, allmänhet

---

Sju sekunder tyfonsignal med uppehåll i fjorton sekunder.

Signalen gäller i första hand allmänheten; stanna inomhus, följ lokalradios sändningar.

### Faran över

---

Signal i 30 sekunder.

Signalen hörs när läget är stabilt och faran bedöms vara över.

Återlämna dina personliga handlingar då du avslutat ditt arbete och lämnar OKG. Personliga handlingar är ditt passerkort, din dosimeter och utkvitterade nycklar.

Välkommen åter!

**OKG AB**

SE 572 83 OSKARSHAMN, TEL. +46 (0)491-78 60 00