

Information för besökare, inhyrda och entreprenörer



För allas säkerhet



STUDSVIK

TECH PARK

Välkommen till Studsvik Tech Park!

Att arbeta säkert och att reagera på riskfyllt beteende hos sig själv och andra är avgörande för en säker arbetsplats. Denna skrift är de regler som gäller för besök och arbete inom Studsvik Tech Park.

Om olyckan är framme

Vid olycksfall, brand eller utsläpp ring:

0155-22 10 10

Vid brand: **RÄDDA - VARNA - LARMA - SLÄCK/BEGRÄNSA**
Hjärtstartare finns i flera byggnader, skylt på entrédörren.

Larm

Brandlarm, ringklockor inomhus

Vid brandlarm ska utrymning ske till närmaste återsamlingsplats (utomhus) vilket normalt är i anslutning till byggnadens huvudentré, se lokala utrymningsplaner.



Vänta vid återsamlingsplatsen till dess att "Ledare återsamlingsplats" eller insatsledaren meddelar att man kan återgå till arbetet.

Områdeslarm - Viktigt meddelande, tutande signal (7 s ljud, 14 s paus o.s.v.)

När en fara hotar kan alla som vistas inom området varnas med utomhuslarmet "Viktigt meddelande". Vid larm ska närmaste samlingsställe (inomhus) uppsökas. Gå dock inte in i byggnad med blinkande ljussignaler vid entrén.



Entréer till byggnader där det finns samlingsställe är uppmärkta. Följ de anvisningar som finns anslagna vid samlingsstället.

Då signalen "faran över" ljuder, **ihållande signal 30-40 s**, kan du återgå till ditt arbete.

Larmet provas klockan 15.00 första helgfria måndagen i mars, juni, september och december.

Lokalt strållarm

Vid lokalt strållarm (tjutande signal) ska man lämna arbetsområdet och kontakta strålskyddspersonal, om inga lokalt anslagna anvisningar finns.

Allmänna ordningsregler

- **Rökning** inomhus och utanför entréer är förbjudet. Askkoppar ska användas.
- Att införa och förtära **alkoholhaltiga drycker och narkotika** är förbjudet. Slumpmässiga alkohol- och drogtester sker regelbundet, nolltolerans.

- **Allmänna trafikregler** gäller inom området, högsta tillåtna hastighet är 30 km/timme om inget annat anges. Inom hela området förekommer arbete med truck. Var extra observant där det är skyltat för truckkörning. Gångtrafikanter hänvisas till markerade gångbanor och trottoarer. Där sådana saknas, var extra uppmärksam på fordonstrafik. Gå aldrig bakom backande fordon.
- Studsviksområdet är ett **skyddsobjekt** och därför gäller följande:
 - Fotografering och annan avbildning av skyddsobjektet är förbjudet.
 - Skyddsvakter bevakar området och man är skyldig att följa deras anvisningar.
 - Endast behörig person äger tillträde till anläggningen. Bär ditt **passerkort** synligt för att underlätta identifikation. Passerkortet är personligt och får inte lånas ut.

Skyddade och kontrollerade områden

Inom området finns anläggningar/utrymmen där det kan förekomma joniserande strålning (radioaktivitet), skyddade och kontrollerade områden. Dessa områden är skyltade med klassningsskyltar och varningsskyltar.



Inom avfallsområdet förekommer förhöjda strålnivåer vid uppställningsplatser för containrar och annat avfall. Uppehåll dig inte på sådana platser annat än för passage utan att först kontakta strålskyddspersonal.

Vid besök på kontrollerade områden gäller:

- Följ din besöksmottagares anvisningar noga.
- Använd anvisad skyddsutrustning.
- Lämna ytterkläder och väskor i omklädningsrummet utanför det kontrollerade området.
- Det är förbjudet att äta, dricka, snusa och röka på kontrollerat område.
- Avvik inte från gruppen och följ anvisningar om allmän försiktighet.
- Vid utpassering: Följ anvisningar om avsökning i helkroppsmonitor och handtvätt.

STARK

Här tillämpas STARK vid alla arbetsuppgifter.

- **STANNA UPP** – ta dig tid
- **TÄNK EFTER** – ifrågasätt och granska
- **AGERA** – lös uppgiften rätt
- **REFLEKTERA** – blev det rätt?
- **KOMMUNICERA** – återför dina erfarenheter

Att arbeta inom Studsviksområdet

Ordning och reda gäller på arbetsplatsen. Det skapar trivsel och framkomlighet och kan förhindra olyckor och tillbud. Ta hand om dina saker och håll ordning på ditt arbetsställe.

Rapportera brister och avvikelser i säkerheten till din arbetsledning.

Fysiskt skydd - bevakning

För att upprätthålla det fysiska skyddet av anläggningarna gäller följande:

- Endast behöriga personer äger tillträde till anläggningarna.
- Genomförd säkerhetsprövning är en förutsättning för tillträde på egen hand till anläggningarna.
- Har du inte rätt till eget tillträde måste du ha en särskilt utsedd person som din ledsagare. Du ska alltid befinna dig i närheten av din ledsagare som är ansvarig för dig om något skulle inträffa.
- Var noga med att stänga dörrar efter dig. Dörrar och portar är en viktig del av det fysiska skyddet av anläggningarna.
- Røj inte sekretessbelagd information som du får kännedom om.

Brandskydd

Brandposter och släckare finns utplacerade i anläggningarna. Placering framgår av lokal utrymningsplan som finns anslagen i respektive byggnad. Utrustningen får inte blockeras eller användas till annat ändamål än brandsläckning.

Heta Arbeten, tillstånd ska inhämtas av bevakningspersonal innan arbetet påbörjas. Eventuell avställning av brandlarmssektioner utförs av bevakningspersonal eller av insatsledaren för industribrandkåren.

Branddörrar ska hållas stängda förutom vid passage. Om branddörr tillfälligt behöver hållas öppen krävs ett tillstånd från insatsledaren för industribrandkåren.

Brandfarlig vara ska förvaras i brandsäkra skåp. Gasflaskor ska då de inte används eller efter arbetsdagens slut placeras på anvisad plats.

Utrymningsvägar får inte blockeras. Vid utrymning gå till närmaste återsamlingsplats.

Arbetstillstånd ska inhämtas före arbete i EX-klassade områden. Arbetstillstånd lämnas av föreståndaren för brandfarlig vara.

Arbetsmiljö

Lyftanordningar får endast användas av behörig personal. Lyftredskap som t ex stroppar och kättingar får inte vara skadade.

Ställningar får endast byggas eller ändras av ställningsbyggare. En ställning ska vara besiktad och märkt med besiktningsslapp före användning. Vid arbete på ställningar ska verktyg och andra lösa föremål förvaras på sätt så att de inte kan falla ned och orsaka olyckor.

Stegar ska vara typkontrollerade, besiktade och får endast användas för enkla, kortvariga arbeten. Stegar som är bristfälliga eller saknar glidskydd ska inte användas. Placera inte stegar nära en kran eller travers utan att vidta särskilda försiktighetsåtgärder, t ex låsning eller blockering av lyftanordningen.

Avskärningar ska sättas upp till skydd mot fall/nedstörtning eller vid risk för nedfallande föremål t ex vid arbeten på olika höjd samtidigt, grävarbeten eller om befintliga räcken eller durkar avlägsnas.

Elarbeten får endast utföras av behörig personal. Vid elarbeten ska tillstånd inhämtas från anläggningens elansvarig.

Hjälm ska bäras vid angivna platser.

När flera arbetsgivare driver verksamhet samtidigt på ett **gemensamt arbetsställe** är det viktigt att samarbeta för att åstadkomma säkra arbetsförhållanden. Samordningsansvarig för varje del av området finns utsedd.

Larmade system, el och VVS

Innan arbete påbörjas med larmade system ska El- och VVS-ansvariga kontaktas, kan ske via bevakningspersonalen.

Strålskydd

Inom området finns anläggningar/utrymmen där det kan förekomma joniserande strålning (radioaktivitet).

Radiologiskt skyddat område

Stora delar av Studsviksområdet är radiologiskt Skyddat område. Detta innebär att det inom dessa områden finns platser där strålningen är högre än normalt även utomhus.



Kontrollerat område

De olika anläggningarna/utrymmena är klassade med avseende på extern strålning, ytkontamination och luftkontamination.

Klassningen framgår av skyltar vid de olika anläggningarna/ utrymmena.

Vid tillträde till kontrollerat område ska alltid direktvisande (elektronisk) dosimeter bäras. Vid operativt arbete på kontrollerat område ska även OSL-dosimeter bäras.



Vid frågor, kontakta strålskyddspersonalen.

Radiologiskt arbete

Tänk på att alltid minimera din och dina kollegors stråldos. Stråldosen kan minimeras genom god planering, t ex vid val av arbetsmetod, verktyg och hjälpmedel.

Tid - avstånd - skärmning är de faktorer *du* kan påverka så att din stråldos ska bli så liten som möjligt.

Arbete på kontrollerat område får inte påbörjas förrän strålskyddsinformation erhållits från strålskyddspersonalen. Utförelse av gods och utrustning från kontrollerat område får endast ske efter godkännande av strålskyddsingenjör.

Ta endast in det material och verktyg på kontrollerat område som behövs för arbetet. I vissa fall finns verktyg att låna. Extramaterial/lager ska förvaras utanför kontrollerat område.

Kemikaliehantering

Kemikalier ska hanteras enligt särskilda rutiner och förvaras väl uppmärkta (på svenska) och i godkända kärl. Förvaringsplats anvisas av kemikaliesamordnaren och säkerhetsdatablad ska finnas tillgängliga.

Före arbete med kemiska produkter ska kunskap och information inhämtas om hur ämnet ska hanteras, vilken personlig skyddsutrustning som krävs, vilka saneringsåtgärder som ska användas samt hur första hjälpen ska ske.

Om kemikalier spills inom anläggningarna skall sanering ske omedelbart. Saneringsutrustning ska finnas på arbetsplatsen innan arbetet med kemikalier påbörjas. Samordningsansvarig meddelas för samordning av saneringsinsats och ifyllnad av avvikelserapport.



Avfallshantering

Inom Studsvikområdet källsorteras avfall.

Avfall som uppkommer på kontrollerat område friklassas i möjligaste mån. Emballage och liknande tas bort före intransport på kontrollerat område. Radioaktivt avfall är mycket kostsamt och ska om möjligt undvikas.

På okontrollerat område uppkommer konventionellt avfall. Avfallet ska sorteras i miljöstationer i enlighet med märkning på kärl och containrar. Farligt avfall ska sorteras ut speciellt, kontakta avfallssamordnaren för mer information.

Lokala och/eller interna regler gäller alltid.
Vid frågor kontakta din kontaktperson på respektive bolag.

Viktiga telefonnummer:

Larmnummer	0155-22 10 10
Bevakningscentralen (vakten)	0155 22 10 20
Studsvik Nuclear AB:	0155-22 10 00
AB SVAFO	0155-20 60 90
Cyclife Sweden AB	0155-60 64 00