**Utredning om kvalitetssäkringen vid strålningsverksamhet inom industri och forskning**

# Innehavare av säkerhetstillstånd[[1]](#footnote-1)

|  |
| --- |
| Tillståndshavarens namn      |
| Det gällande säkerhetstillståndets nummer      |
| Strålsäkerhetsansvarig (STV)      |
| Verksamhetsutövaren har ett kvalitetssystem enligt standarden[[2]](#footnote-2)      , där punkterna nedan beskrivs mer noggrant. |

# De viktigaste kvalitetssäkringsåtgärderna med tanke på strålsäkerheten och intervallen för utförandet av dem

Beskriv de viktigaste åtgärderna och intervallen för deras utförande[[3]](#footnote-3)

|  |
| --- |
|       |

# Åtgärdsgränserna och åtgärder när de överskrids

Ange de åtgärdsgränser som tillämpas (t.ex. doshastighet) och vilka åtgärder som vidtas när de överskrids.

|  |
| --- |
|       |

# Ansvar som gäller genomförandet av kvalitetssäkringsprogrammet

# Ange separat för varje uppgift vem som ansvarar för

# kvalitetssäkringsåtgärder;

# åtgärder när åtgärdsgränserna överskrids;

# regelbunden utvärdering av kvalitetssäkringsprogrammet.

|  |
| --- |
|       |

# Anvisningar

#  Ange vilka instruktioner som utfärdats om kvalitetssäkringen

|  |
| --- |
|       |

# Redogörelse för dokumenteringen av resultaten och utvärderingen av programmet

#  Ange hur kvalitetssäkringens resultat dokumenteras och hur programmet regelbundet utvärderas och vid behov uppdateras.

|  |
| --- |
|       |

# Tilläggsuppgifter

|  |
| --- |
|       |

# Uppgifter om avsändaren

|  |  |
| --- | --- |
| Datumdd.mm.åååå | Avsändarens namn och telefonnummer       |

1. Med verksamhetsutövare avses innehavare av säkerhetstillstånd enligt vad som avses i 48 § i strålsäkerhetslagen (859/2018), innehavare av tillstånd enligt vad som avses i 165 §, företag, sammanslutningar, stiftelser, och inrättningar, andra arbetsgivare eller enskilda näringsutövare, som utövar strålningsverksamhet. [↑](#footnote-ref-1)
2. T.ex. ISO 9001. [↑](#footnote-ref-2)
3. T.ex. tekniskt test och kontroll av strålkällor och strålningsalstrande anordningar samt andra anordningar, annan programvara och annan tilläggsutrustning som påverkar säkerheten, praktisk övning av åtgärder som vidtas i fall av en strålsäkerhetsincident eller systematisk kontroll av att anvisningarna är aktuella. [↑](#footnote-ref-3)