



SVEBRA
Svenska brandsäkerhetsföretag

SVEBRA 2025:3

Norm för krav på utbildning Anläggningsskötare sprinkler

Version 2

Denna norm ska läsas tillsammans med SVEBRA 2023:1 Norm för krav på SVEBRA-certifierande utbildningar. Denna norm är beslutad av SVEBRAs norm- och certifieringskommitté samt träder i kraft 2026-07-01.

SVEBRA, Brandsäkerhetsföretag är en samhällsnyttig förening för brandsäkerhetsföretag med en vision att göra samhället brandsäkrare.

Föreningen har till uppgift att höja statusen för SBA, systematiskt brandskyddsarbete och öka kvalitén på de tjänster som tillhandahålls i branschen genom att bistå med kompetensutveckling i form av certifiering, normer och riktlinjer, utbildning, information och rådgivning.

Innehållsförteckning

Utbildning Anläggningsskötare sprinkler.....	3
1. Bakgrund.....	3
2. Målgrupp.....	3
3. Syfte.....	3
4. Definitioner.....	4
5. Referenser.....	4
6. Avgränsningar.....	5
7. Tillämpning.....	5
8. Förkunskapskrav.....	5
9. Utbildningslängd och deltagare.....	5
10. Utbildningsmål.....	6
11. Innehåll.....	6
12. Examination.....	6
13. Certifikat.....	7

Utbildning

Anläggningsskötare sprinkler

1. Bakgrund

I Statens räddningsverks allmänna råd och kommentarer om systematiskt brandskyddsarbete (SRVFS 2004:3) anges, med stöd i 2 kap. 2 § lagen (2003:778) om skydd mot olyckor, att det är skäligen att varje verksamhet bedriver ett systematiskt brandskyddsarbete och att detta dokumenteras. En väl fungerande sprinkleranläggning kan vara kravställd och är ofta en av de viktigaste tekniska åtgärderna i systematiskt brandskyddsarbete och ställer krav på regelbunden tillsyn, kontroll och underhåll.

För att dessa kontrollmoment ska kunna utföras korrekt och konsekvent krävs kompetenta anläggningsskötare. Dessa i sin tur behöver utbildas av instruktörer med djup förståelse för både sprinklerteknik och gällande regelverk. Denna norm syftar därför till att säkerställa kvalitet och enhetlighet i utbildningen av anläggningsskötare sprinkler.

2. Målgrupp

Utbildningen är teoretisk och vänder sig till personer som är eller ska bli anläggningsskötare för ett automatiskt vattensprinklersystem.

Utbildningen omfattar minst de krav som omnämns i SBF 120:8 avseende anläggningsskötarens ansvarsområde.

3. Syfte

Syftet är att kompetenssäkra kunskapen hos anläggningsskötare sprinkler för att kunna utföra korrekt kontroll och underhåll enligt gällande regelverk SBF 120:8 och SS-EN 12845.

4. Definitioner

Anläggningsskötare	En utsedd, utbildad och certifierad anläggningsskötare med ansvar för sprinkleranläggningens funktion genom att utföra och dokumentera föreskrivna skötsel- och underhållsåtgärder enligt rådande regelverk.
Certifikat	Ett kompetensbevis som visar att man har blivit examinerad på en SVEBRA-certifierande utbildning med godkänt resultat samt gäller en viss tid.
Instruktör	Person som utbildar deltagare.
Medlemsföretag	Företag som betalar medlemsavgift i branschföreningen SVEBRA, Svenska Brandsäkerhetsföretag.
Norm- och certifieringskommitté	SVEBRAs kommitté som tar beslut över SVEBRAs normer och certifieringar.
SVEBRA-certifierad person	Person som har genomfört en SVEBRA-certifierande utbildning som avslutats med examination med godkänt resultat.
SVEBRA-certifierande utbildning	En utbildning enligt SVEBRAs normer som avslutas med examination och att man får ett certifikat.

5. Referenser

I denna norm finns referenser till följande dokument:

SBF 120:8	Regler för automatiskt vattensprinklersystem
SBF 120:8 bilaga 120-06	Anläggningsskötare
SBF 501:2	Regler för boendesprinkler
SVEBRA 2023:1	Norm för krav på SVEBRA-certifierande utbildningar

SS-EN 12845

Fasta släcksystem – Automatiska
sprinklersystem – Projektering, installation
och underhåll.

6. Avgränsningar

Denna norm anger specifika krav på utbildningen Anläggningsskötare sprinkler.

Certifieringen avser de krav som specificeras i SBF120:8 bilaga 120-06 punkt 1-3. Punkt 4 i nämnda bilaga – Utbildning på "egen" utrustning och anläggning är anläggningsskötarens ansvar att ombesörja och omfattas inte av denna norm.

Vad som anges i denna norm ska vid motstridighet gälla före vad som anges i de generella kraven i SVEBRA 2023:1, norm för krav på SVEBRAs certifierande utbildningar.

7. Tillämpning

Medlemsföretag i SVEBRA har förbundit sig att tillämpa föreningens normer och riktlinjer. Det gäller såväl i företagets egen verksamhet som vid marknadsföring och rådgivning till kunder.

8. Förkunskapskrav

Deltagaren ska ha läst anläggarintyget och ha kännedom om omfattningen på den eller de anläggningar som deltagaren ska ansvara för och enligt vilket regelverk anläggningen är utförd.

9. Utbildningslängd och deltagare

Utbildningen ska vara minst 5 timmar och 15 minuter effektiv tid. Utöver det tillkommer 60 min för examination.

Antalet på en utbildning får maximalt vara 20 deltagare.

10. Utbildningsmål

Efter godkänd utbildning ska deltagaren:

- Förstå regelverket enligt SBF 120:8
- Känna till regler och rutiner som styr anläggningskötarens arbetsuppgifter och ansvar
- Ha grundläggande brandkunskap med fokus på ett sprinklersystems funktion
- Känna till och använda kontroll och underhållspunkter samt dokumentation

11. Innehåll

Utbildningen ska ha minst nedanstående innehåll:

- Introduktion
- Utformning och begränsningar
- Lagar och krav
- Brandkunskap
- Riskklasser
- Anläggningens funktion och omfattning
- Anläggningstyper
- Sprinklercentralen
- Kontroll och underhåll
- Miljö och säkerhet
- Examination

12. Examination

Examination genomförs med ett certifieringstest:

- 20 flervalsfrågor
- 3 svarsalternativ
- 15 rätt för godkänt

Efter godkänd examination är man en certifierad Anläggningskötare sprinkler.

13. Certifikat

Digitalt certifikat erhålls efter godkänt resultat vid examination.

Certifikatet är giltigt i fem år och som bevis utfärdas ett personcertifikat. Certifikat kan utfärdas till icke SVEBRA medlemmar.