

Brukerveiledning for innrapportering i BRUS

1. Hendelse:

Hendelse

Velg type hendelse ▼

- Brann
- Branntilløp
- Dødsbrann

Definisjon på branntilløp:

Utilsiktet ulming, gløding eller flamme som ikke nødvendigvis utvikler seg til brann.

Dato/klokkeslett for hendelsen

Angi dato og klokkeslett for hendelsen 📅

Klokkeslett ikke kjent

Husk å huke av her hvis klokkeslettet ikke er kjent.

Postkode

Skriv inn postnummer

Postnummer må fylles ut.

Anm. nummer

Skriv inn anmeldelsesnummer (8 sifre)

Anmeldelsesnummer og DLE saksnummer skal stå tomme hvis de ikke er kjent.

DLE saksnummer

Skriv inn DLE saksnummer

NB! Anm.nr må inneholde 8 siffer, og kan ikke brukes flere ganger!

Nettselskap

Velg nettselskap ▼

Velg det nettselskapet som eier nettet i dag, tidligere nettselskaper er ikke valgbare.

2. Arnestedsområde:

Bygning/lokasjon

Bolig ▼

- Bolig
- Næring
- Utendørs
- Annen bygning
- Ikke kjent**

Hvis du ikke finner ønsket bygning/lokasjon under valgt kategori, går du tilbake og leter i en annen kategori.

Valg av «Ikke kjent» leder deg forbi valg av bygningstype og rom. Brukes gjerne ved lab. undersøkelser der en ikke har kjennskap til åstedet.

Annen bygning

Velg type annen bygning ▼

- Garasje**
- Naust
- Uthus
- Annet

Frittstående garasje, naust og uthus ligger under «Annen bygning»

Bygning/lokasjon

Utendørs

Utendørs

Idrettsanlegg

Campingplass
Gatelysanlegg
Idrettsanlegg
Ladeanlegg
Marina
Midlertidig anlegg
Annet utendørs

Valg under «Utendørs» leder deg forbi valg av rom/område.

Øvrige valg under bygning/lokasjon fører videre til valg av rom/område.

3. Elektrisk informasjon:

Nettsystem

Annet

IT
TN
TT
Annet
Ikke kjent

Velg riktig nettsystem for den aktuelle installasjonen, dersom dette er kjent.

Velg «Annet» dersom det for eksempel er brann i et batterianlegg, 12V solcelleanlegg på en hytte e.l.

Spenningsystem

Annet

Annet spenningsystem

12V DC

Hvis du velger du «Annet» under spenningsystem, kan du skrive inn spenningsnivået i eget felt.

Kurssikring

Automat

Automat
Smeltesikring
Usikret
Ikke kjent

Velg riktig sikring for kursen(e) som fører til arnestedet.

Dersom det er jordfeilautomater velger du «Automat», og «Ja» for valg av jordfeilbryter under neste valg.

Jordfeilvarsler

Er arnestedet sikret med jordfeilvarsler?

Det er eget valg for jordfeilvarsler. Installasjon kan ha begge deler.

Komfyrvakt

Er arnestedet sikret med komfyrvakt?

Ja
Nei
Ikke kjent
Ikke relevant

Valg av komfyrvakt er knyttet til branner i forbindelse med matlaging.

Velg «Ikke relevant» for branner som ikke er relatert til komfyr/kokeplater.

Lysbuevern

Er arnestedet sikret med lysbuevern? ▼

Overspenningsvern

Er arnestedet sikret med overspenningsvern? ▼

Alder på installasjon ved arnested

Velg alder ▼

Siste tilsyn fra DLE

Velg siste tilsyn ▼

Velg om installasjonen i arnestedet er beskyttet av lysbuevern og overspenningsvern.

Angi alder på installasjonen i arnestedet. Valgene er primært for å kartlegge om anlegget er «nytt» <5år, eller veldig gammelt >50år.

Dersom sist tilsyn er kjent, skriver du inn årstallet (4 siffer) i eget felt.

4. Personlig informasjon:

Bruker

Hvem er bruker av det elektriske anlegget? ▼

Eier
Leietaker
Annet
Ikke kjent

Hvem bruker det elektriske anlegget?

Ved bolig er det ofte eier eller leietaker, men ved næringsbygg kan det være vanskelig å definere. Velg da «Annet».

På en skole kan det for eksempel være vaktmester som har tilgang til sikringssskap etc. mens lærere og elever kan være brukere.

Bruker

Leietaker ▼

Utsatt brukergruppe

Eks.: rusmisbruk, demens, migranter, personer med fysiske hindringer etc.

Ja Nei Ikke kjent

Utsatte brukergrupper kan være rusmisbrukere, personer med demens, nedsatt funksjonsevne eller for eksempel personer fra andre kulturer.

5. Arnested:

Brannen startet i...

Velg hvor brannen startet ▼

Elektrisk utstyr (pluggbart)
Fast elektrisk installasjon
Ikke elektrisk årsak
Ukjent arnested

Velger du «Ukjent arnested» ledes du direkte til «ukjent brannårsak» og konklusjonsgrad 0

Velg «Fast elektrisk installasjon» ved brann i utstyr som er fast tilkoblet.

«Ikke elektrisk årsak» leder deg direkte til valg av konklusjonsgrad -1 til -4, og brukes der brannen for eksempel skyldes bar ild.

IKKE velg denne dersom du vet hvilke utstyr brannen har startet i, selv om årsaken er ukjent eller ikke elektrisk.

Eksempel: En støvsuger som har blitt brukt på varm aske er ikke en elektrisk årsak, men feil bruk av elektrisk utstyr som du kan velge lenger nede.

Brannen startet i...

Elektrisk utstyr (pluggbart) ▼

Spesifiser elektrisk utstyr (pluggbart)

Velg type elektrisk utstyr (pluggbart) ▼

Belysningsutstyr
Husholdningsutstyr
Installasjonsmateriell
Varme og ventilasjon
Annet elektrisk utstyr

Du får nye logiske valg avhengig av hva du velger under «Spesifiser ...»

Finner du ikke det du leter etter, kan det hende det ligger i en annen kategori.

Brannen startet i...

Elektrisk utstyr (pluggbart) ▼

Spesifiser elektrisk utstyr (pluggbart)

Husholdningsutstyr ▼

Spesifiser husholdningsutstyr

Oppvaskmaskin ▼

Merke/produsent

Skriv inn merke, produsent eller lignende

Typebetegnelse/modell

Skriv inn typebetegnelse, modell eller lignende

Serienummer e.l.

Skriv inn serienummer eller lignende

Årstall for produksjon/anskaffelse (hvis kjent)

Skriv inn årstall for produksjon/anskaffelse

Var batteri årsak til brann i utstyret/produktet?

Angi om brannen skyldes batteri ▼

Ja
Nei
Ikke kjent
Ikke relevant

Dersom produktet er et batteri, eller inneholder batteri, skal du angi om brannen startet i dette eller ikke, ev. ikke kjent.

Dersom utstyret ikke inneholder batteri, velger du «Ikke relevant»

Inneholder utstyret/produktet radiokommunikasjon?

Angi om det inneholder el. kommunikasjon (ekom) ▼

Ja
Nei
Ikke kjent

Angi om produktet inneholder elektronisk kommunikasjon (ekom), dersom dette er kjent.

Konklusjonsgrad for arnested (IKKE for brannårsak)

Konklusjonsgrad for arnested ▼

- + 4
- + 3
- + 2
- + 1
- 0
- 1
- 2
- 3
- 4

Her skal du angi hvor sikker du er på at brannen har startet i utstyret/produktet du har angitt over. Konklusjonsgraden blir din subjektive mening om brannstart i produktet, og har ingenting med selve brannårsaken å gjøre.

Eksempel: Det er relativt åpenbart at brannen har startet i en vaskemaskin, men du ikke har funnet årsaken, konklusjonsgrad +2 eller +3.

Velg brannårsak ▼

- Glødende kontaktpunkt
- Komponentsvikt
- Krypstrøm
- Overspenning/lyn
- Parallelllysue (kortslutning)
- Serielysbue
- Tildekking
- Tørrkoking
- Varmestråling
- Varmgang
- Annen feil bruk
- Ukjent brannårsak

Det neste du skal velge er antatt brannårsak.

I eksempelet over med vaskemaskinen vil du nå kunne velge «Ukjent brannårsak», og i neste steg konklusjonsgrad 0.

Hensikten med dette er å få registrert utstyr og produkter vi ser brenner, selv om vi ikke kommer i mål med hva som har startet brannen.

Konklusjonsgrad for antatt brannårsak

Konklusjonsgrad for brannårsak ▼

- + 4
- + 3
- + 2
- + 1
- 0
- 1
- 2
- 3
- 4

Her skal du velge den konklusjonsgraden du har brukt i den elektrotekniske rapporten til politiet.

Dersom du har valgt noe annet enn «Ukjent brannårsak» vil du nå kunne velge konklusjonsgrad +1 til +4.

Hvis du i starten av punkt 5 (Arnested) valgte «Ikke elektrisk årsak» har du hoppet over all informasjon om elektrisk utstyr, og du vil bare kunne velge konklusjonsgrad -1 til -4. Da har du utelukket at brannen har noe med elektrisk installasjon eller -utstyr å gjøre, med en gitt sannsynlighetsgrad.

6. Oppsummering:

Du er nå ferdig med all registrering, og får opp et sammendrag av de valgene og informasjonen du har lagt inn på saken.

Se gjennom at alt ser korrekt ut før du sender inn skjemaet. Sjekk at klokkeslettet for hendelsen ikke er med i oppsummeringen dersom du har valgt dette bort. Du kan gå tilbake i alle kategoriene og gjøre endringer. Du må da trykke «Neste» helt til du er gjennom skjemaet igjen (du vil ikke miste det du har lagt inn).

Husk å trykke «Send inn» når du er ferdig. Saker som ikke er sendt inn er lagret som «Saker under arbeid».

NB! Du kan ikke slette en påbegynt sak, men du kan overskrive med dataene fra neste sak, og sende den inn.

Saker som er sendt inn blir oppdatert i brannstatistikken kl. 12 og 00 hver dag. Innsendte saker kan ikke endres, men hvis du oppdager en feil i etterkant kan du ta kontakt med en admin-bruker, så kan saken slettes og legges inn på nytt.