

# Brannsjekk for virksomheter

En brosjyre om brannikkerhet ved serveringssteder, butikker og andre virksomheter med kundekontakt



# Hvorfor brannsjekk?

Forebygg branner med enkle grep

Feil på branntekniske installasjoner og blokkerte eller låste rømningsveier kan få fatale konsekvenser. Gjennom enkle tiltak kan virksomheten bidra til at brannsikkerheten ivaretas på en god måte. Med denne brosjyren håper vi å bidra til økt kunnskap til virksomheten om viktige elementer ved brannsikkerhet og til innføring av viktige rutiner. Med virksomheten menes leietakeren av lokalene.

## **HVEM ER ANSVARLIG FOR HVA:**

Som leietaker er du ansvarlig for at bygget brukes etter kravene til brannsikkerhet, som for eksempel å holde rømningsveiene frie og markeringskiltene synlige. Du skal også unngå unødig risiko og informere eier av bygget om endringer eller skader som kan påvirke brannsikkerheten.

Eier av bygget er ansvarlig for at bygget er bygd i henhold til kravene og at det bygningstekniske fungerer, som for eksempel alarmanlegg, branddører og slukkeutstyr. Bygningseieren skal sørge for at virksomheten får opplæring og informasjon om kravene til brannsikkerhet i bygget.

For mer informasjon, les gjerne Veiledning til forskrift om brannforebygging, kapittel 3.





### **PERSONANTALLET**

Hvert lokale skal ha en persontalls-beregning som angir maks antall personer som kan oppholde seg i lokalet. Eier av bygget skal sørge for at virksomheten er blitt gjort kjent med dette. Beregning av persontall gjøres for å sikre rask og effektiv rømning ved en nød-situasjon. En virksomhet må kunne gjøre rede for hvordan den holder kontroll på antall personer inne i lokalet, og at persontallet aldri overskrides. Dette må de som er på jobb ha fokus på i hele åpningstiden. Det anbefales å ha synlig informasjon over hvor mange personer som er tillatt i lokalet, for eksempel med et skilt.



### **BRANNALARMANLEGGET**

Brannalarmanlegg skal sørge for tidlig varsling av personale og gjester. Tidlig varsling sørger for at alle kan evakuere raskt og effektivt. Det er viktig at brannalarmanlegget alltid fungerer. Virksomhetens ansatte skal ha fått opplæring i hvordan anlegget fungerer, samt ha oversikt over hvor detektorene er plassert i lokalet.

Sjekk at alarmtavlen lyser «i drift», at det ikke lyser for feil eller utkoblinger og at detektorer ikke er tildekket. Ved utløst alarm skal musikkanlegget stoppes og lyset i lokalet gå på. Virksomheten skal ha tilgang til brannalarmsentralen uavhengig av plassering i bygget.



### **AUTOMATISK SLOKKEANLEGG**

Enkelte bygninger er utstyrt med automatisk slokkeanlegg. Hverken rør, sprinklerhode eller beskyttelse av sprinklerhode skal være tildekket eller benyttes som oppheng. For at slokkeanlegget skal fungere har alle slokkeanlegg en minimal sikkerhetsavstand fra sprinklerhode til gjenstand. Det betyr at bygningseieren må opplyse virksomheten om maksimal lagringshøyde mot sprinklerhodet.



## LEDESYSTEMET

Ledesystem består av elektriske eller etterlysende markeringslys (grønne skilt) som viser vei til nødutganger og hvite ledelys som lyser opp lokalet eller rømningsveien hvis strømmen går. Ledelysene og markeringsskilt skal til enhver tid være godt synlig, uansett hvor du befinner deg i lokalet. Det er ikke lov å tildekke ledelys og markeringsskilt med for eksempel gardiner.



## MANUELT SLOKKEUTSTYR

Sjekk jevnlig at brannslukningsapparater er der de skal være, og at brannslangeskap/apparater ikke er tildekket. Det er ikke lov å dekorere eller ha gjenstander fremfor brannslangeskapene. Målerindikatorene på brannslukningsapparater skal være i grønn sone. Slokkeutstyret skal være skiltet og lett tilgjengelig i hele lokalet. Ansatte skal være kjent med hvordan slokkeutstyret fungerer.



## KJØKKEN

For å redusere risiko for brann er det viktig å ha gode rutiner for rengjøring av filter, kanal og avtrekksvifte. Rengjøringsfrekvens må være tilpasset virksomhetens bruk, minimum anbefaling er å rengjøre filter ukentlig og kanal med avtrekksvifte årlig.



## BRANNFARLIG GASS (PROPAN)

Brannfarlig gass skal ikke oppbevares inne i lokalet, i rømningsveier eller på loft eller i kjeller. Gass skal oppbevares i godkjent skap på utsiden av bygningen. Tomme gassbeholdere skal behandles som fulle gassbeholder når det gjelder håndtering og oppbevaring.



## RØMNINGSVEIER

Rømningsvei er en sikker vei fra et lokale og ut i det fri og skal alltid være skiltet med skilt. Rømningsveier går ofte via korridorer eller trapperom og personer skal kunne ta seg helt ut uten bruk av nøkkel. Rømningsveiene skal være frie for gjenstander, da disse kan bidra til at brann eller røyk kan utvikle seg, eller være til hinder for den som rømmer. Kontroller alltid alle rømningsveier før åpningstid. Bygningen med flere virksomheter kan være avhengig av samme rømningsvei. Tenk på din og andres sikkerhet og husk at alle personer uansett funksjonsevne skal kunne benytte seg trygt av rømningsveiene. Hvis dette ikke er tilfelle, må hjelpemidler eller tilpassinger iverksettes.



### **BRANNDØRER**

Brannndører skal hindre brann- og røykspredning. En brannndør må enten være lukket eller lukkes automatisk hvis brannalarmen utløses, for eksempel ved bruk av dørmagnet. Sjekk at brannndører ikke står i åpen stilling med kiler, søppelbøtter eller lignende og at dørpumper ikke er heftet av. Dette gjelder både egne dører og dører i fellesarealer, som for eksempel avfallsrom.



### **BRANNVERNOPPLÆRING OG BRANNØVELSER**

Som et ledd i å forebygge branner, og samtidig legge til rette for rask og effektiv evakuering ved brann, spiller brannvernopplæring og øvelser en sentral rolle. Alle ansatte i virksomheten skal gis opplæring og trening i å takle situasjoner som kan oppstå, slik at konsekvensene for gjester og ansatte blir så minimale som mulig ved et branntilfelle. Virksomheten må dokumentere at ansatte har fått opplæring.



### **UTVENDIG LAGRING**

Påsatte branner starter ofte i søppelkasser, avfallsbeholdere, pappesker og liknende, som står tett inntil bygningen, lagret i garasjer eller under utstikkende bygningsdeler. En utvendig brann kan føre til brannspredning via fasade og røykspredning via ventilasjonsinntak. Flammer og røyk fra en utvendig brann kan redusere rømningsmulighetene fra bygget. Det er derfor viktig å ha gode rutiner som blant annet regelmessig avfallshåndtering. Enkle tiltak som å fjerne fristelser og begrense adgangen for mulige ildspåsettere, hjelper. Sørg for å ha det ryddig rundt bygget.

# Brannsjekk før åpning

Nedenfor er eksempler på konkrete ting som bør sjekkes før åpning. Sett et kryss i ruten når punktet er kontrollert. Hopp over punkter som eventuelt ikke gjelder din virksomhet.

NB! Feil på brannteknisk utstyr må utbedres før åpning kan skje.

## DATO:

--	--	--	--	--

## KONTROLLERT AV:

Signatur/initialer

--	--	--	--	--

## BRANNALARMANLEGG

Indikerer brannalarmsentralen feil, eller er detektorer utkoblet eller tildekket?

--	--	--	--	--

## LEDESYSTEM

Lyser det som skal lyse? Angir noen av lysene feil? Er ledelys/markeringslys tildekket?

--	--	--	--	--

## RØMNINGSVEI

Kan dører i rømningsvei åpnes uten bruk av nøkkel? Er rømningsveiene frie for gjenstander/hindringer?

--	--	--	--	--

## BRANNDØRER

Fungerer lukkemekanismen? Ta bort kiler eller annet som hindrer døren fra å lukke.

--	--	--	--	--

## BRANNFARLIG GASS

Oppbevares gass i godkjent skap utendørs?

--	--	--	--	--

## MANUELT SLOKKEUTSTYR

Står slokkeutstyret der det skal, er det skadet på det, er skapet med brannslange lett tilgjengelig?

--	--	--	--	--

## AUTOMATISKE

### SLOKKEANLEGG

Lagres ting for tett opp til sprinklerhodene?

--	--	--	--	--

## OPPLÆRING/ØVELSER

Har nyansatte og vikarer fått opplæring? Har alle ansatte vært med på brannøvelse?

--	--	--	--	--

### **PERSONTALL**

Er persontallet kjent for ansatte?

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

### **SØPPELKASSER**

Er søppelkasser/avfallsbeholdere sikkert plassert?

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

### **BRENNBART MATERIALE**

Er brennbart materiale ryddet bort fra bygget?

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

### **KJØKKEN**

Er filter i avtrekksvifte rengjort? (Anbefalt frekvens – hver uke)

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

### **KJØKKEN**

Er avtrekkskanal og avtrekksvifte rengjort? (Anbefalt frekvens – min. 1 gang hvert år)

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

### **ANNET**

Beskriv:

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

## **IN ENGLISH**

A fire can have serious consequences. Defective fire safety devices and blocked or locked emergency escape routes can be harmful, and even fatal. You can implement some basic preventive measures at your company to optimise fire safety. You can find all the information from this brochure in English online:

[www.abbr.no/english](http://www.abbr.no/english)



**Asker og Bærum brann og redning IKS**

Telefon: 66 76 42 00  
E-post: [post@abbr.no](mailto:post@abbr.no)  
Nettside: [www.abbr.no](http://www.abbr.no)  
Facebook: [facebook.com/abbriks](https://facebook.com/abbriks)

**VED BRANN OG ULYKKER RING  
BRANNVESENETS NØDNUMMER 1-1-0**