




EGENKONTROL AF RØGUDLUFTNING



FREDERIKSBORG
BRAND & REDNING

TJEKLISTE NR.	ÅR:
<i>Frekvens</i>	<i>Januar</i>
<i>Dato:</i>	
<i>Kvittering:</i>	

ÅRLIG KONTROL		OK	IKKE OK
1	For manuelt oplukkelige røgudluftningsåbninger åbnes disse, og hængsler, låseanordninger og evt. udvekslingsmekanismer smøres.		
2	For røgudluftningsåbninger, der åbnes af fjernbetjente aktuatorer, kontrolleres, at alle røgudluftningsåbninger åbner ved successiv aktivering af alle aktiveringstrykkene. Hængsler og aktiveringsmekanismer smøres.		
3	For mekanisk røgudluftning udføres et kontrol- og serviceeftersyn, der som minimum omfatter: <ul style="list-style-type: none"> Anlægget aktiveres ved successiv aktivering af alle aktiveringstrykkene, og det kontrolleres, om anlægget starter op Vedligeholdelse i overensstemmelse med leverandørens og producentens installations- og vedligeholdelsesplaner Nødvendige funktionselementer rengøres og kalibreres, og påkrævede sliddele udskiftes		
4	For alle typer af røgudluftningsanlæg kontrolleres tillige at markering og skiltning er intakt, specielt ved manuelle aktiveringstryk, der bl.a. kan være placeret ved alle adgangsveje til de berørte afsnit.		

BEMÆRKNINGER TIL KONTROLLEN



HVOR KAN JEG FINDE YDERLIGERE OPLYSNINGER

- 🔥 Bygningsreglementets vejledning til kapitel 5, kapitel 7: Drift-, kontrol- og vedligehold af brandforhold i og ved bygninger (<https://bygningsreglementet.dk/Tekniske-bestemmelser/05/Vejledninger>)
- 🔥 Bygningsreglementets vejledning til kapitel 5, kapitel 5 – Brand, Bilag 12 - Præ-accepterede løsninger - Brandtekniske installationer (<https://bygningsreglementet.dk/Tekniske-bestemmelser/05/Vejledninger>)