

	<b>Eftersyn og afprøvning af Røgudluftningsanlæg (RU)</b>	Oprettet den:	17-02-2023
		Revisions nr.:	002
		Revisions dato	08-10-2024
		Udarbejdet af:	RO
		Side:	1 af 3

Kunde:	
Indehaver / driftansvarlig:	
Adresse:	
Postnr./by:	

<b>Centraltype</b>		<b>Anlægsnummer</b>	
Anlægget dækker følgende bygningsafsnit			

	Tekst	Kontrolleret		
		Ja	Nej	Ir
<b>Central</b>				
1	Kontakt brandvæsen og sæt opkobling til beredskab i <b>service</b> . (kun hvis tilkoblet ABA med overførelse af alarm til beredskabet)			
2	Kontrol af batterier med batteritester			
	Batteri test: _____ Ah (Batteriets kapacitet Ah)			
	Batteri test: _____ Ah (Batteriets kapacitet Ah)			
	Batteri test: _____ Ah (Batteriets kapacitet Ah)			
	Batteri test: _____ Ah (Batteriets kapacitet Ah)			
	Batterier udskiftet:			
3	Kontrol af net alarm. 230 V (afbryd 230V forsyning)			
4	Kontrol af batterialarm. (Afbryd batteriforsyning)			
<b>Røgudluftningsåbninger</b>				
5	Udvendig visuel besigtigelse af ovenlys for eventuelle skader og fejl			
6	Er produktleverandørens opmærkning af vinduerne og aktuatorer/cylindere synlig			
7	Aktivere brandventilationsåbningerne med 3 åbninger/lukninger på batteridrift			
8	Kontrol af åbningsgrader og åbningstid			
9	Simuler fejl i alle aktuator udgangene. (Brud, kortslutning)			

	Tekst	Kontrolleret		
		Ja	Nej	Ir
<b>Test</b>				
10	Kontrol af hele signalvejen fra betjeningspanel og frem til RU-centralen.			
11	Kontrol af hele signalvejen mellem ABV central og detektor. Afprøvningen skal omfatte mindst en prøve på hvert kredsløb.			
12	Samtlige input og output funktioner afprøves jf. retningslinje 006 og indføres i skema over hvad der er afprøvet. Årlig funktionskontrol skal udføres efter en checkliste, der beskriver samtlige styringer/funktioner. Checkliste skal opbevares sammen med driftsjournalen			
13	Afprøvning af melderenheder - vind-/ regn sensor (hvis det forefindes på anlægget).			
14	Afprøv 1/3 af tilsluttede detektorer			
15	Visuel kontrol af installationen stadig er lovmæssigt udført. (Kabler der ikke er fastgjort og andre ting der gør at det ikke er en lovmæssigt korrekt udført installation)			
16	Kontroller opmærkning, herunder gruppeafbryder, fejlstrømsafbryder og forsyningsadskiller har de rigtige opmærkninger			
17	Drift journal ajourføres (suppler evt. med nye sider for kontrol)			
18	Gennemgang af anlægsinstruks sammen med drift ansvarlig person			
19	Efter ovenstående check er anlægget driftsklart			
20	Kontakt vagtcentralen og kontroller at fejlalarm er blevet overført og kontroller om de kommer rigtigt ind til vagtcentralen. <b>Husk at tage anlægget ud af service ved beredskab</b>			
21	Husk udfyld driftjournal og isæt services mærkat			
22	Kopi af eftersynsrapport indsættes i driftjournal plus kopi til Brandteknisk Service (gerne elektronisk)			
RU-anlæg er efter udført serviceeftersyn afprøvet og idriftsat d.				
Dato				
	Servicetekniker			

**Er der anvist særlig/andre krav fra produktleverandørens, er det altid dem der skal følges.**

**Meddelelser til virksomheden:**

A large rectangular area with horizontal dashed lines for writing, containing a faint, large watermark of a flame.