

**Firmanavn: (autoriseret elinstallatørvirksomhed)**

## Vejledende skema til eftersyn af forsamlingslokaler

<b>Lokalets adresse:</b>	<b>Ejer/lejer/forpagter/administrator:</b>
<b>Lokalets navn:</b>	
<b>Dato for tilsyn:</b>	<b>Evt. ordre nr:</b>
<b>Kontrolleret af:</b>	<b>Dato for udstedelse af elsikkerhedsattest:</b>
<p><b>Bemærkninger</b></p> <p>De elektriske installationer i et forsamlingslokale skal hver 24. måned kontrolleres af en autoriseret elinstallatørvirksomhed efter Sikkerhedsstyrelsens retningslinjer. Som dokumentation for, at kontrol af installationen og det tilhørende elmateriel er gennemført, og at forholdene er fundet i orden, eller at eventuelle fejl er rettet, skal den autoriserede elinstallatørvirksomhed udfylde og underskrive en attest efter Sikkerhedsstyrelsens formular.</p> <p>Den elektriske installation skal være udført i overensstemmelse med de på udførelsestidspunktet gældende bestemmelser samt bestemmelser gældende for eksisterende installationer.</p> <p>Hvis ikke andet er angivet, refererer §-henvisningen til bekendtgørelse om sikkerhed for udførelse og drift af elektriske installationer (installationsbekendtgørelsen).</p> <p>Kontrol af brandtekniske installationer udføres i henhold til Bygningsreglementets bestemmelser.</p>	
<p><b>Klassifikationskoder i henhold til HD 60364-6:</b></p> <p>C1 – Fare til stede. Risiko for skade. Øjeblikkelig afhjælpning nødvendig (brugerens sikkerhed er i fare) C2 – Potentiel farlig – akut afhjælpning nødvendig (brugerens sikkerhed kan være i fare) C3 – Forbedring anbefales.</p> <p>Alle observationer med en C1- eller C2- klassifikation resulterer i, at installationens overordnede tilstand rapporteres som utilfredsstillende og der ikke opsættes en elsikkerhedsattest i forsamlingslokalet.</p> <p>IB – Ingen bemærkninger anvendes, hvor installationen er i orden.</p>	

Ikke efterset		Klassifikationskode			
		IB	C1	C2	C3
	<b>1. Tavler</b>				
	<b>1.1 Tilgængelighed/fri plads (§ 29)</b>				
	<b>1.2 Er grundbeskyttelsen intakt (§ 6)</b>				
	<b>1.3 Mærkning med tilhørsforhold samt max. sikringsstørrelse (§§ 30-31)</b>				
	<b>1.4 Overstrømsbeskyttelse (§ 9)</b>				

	<b>2. Fast 230/400V installation</b>	IB	C1	C2	C3
	<b>2.1 Opdeling af lysinstallationen på flere grupper (§ 17/ HD 60364-7-718,718.559.101)</b>				
	<b>2.2 Fastgørelse af ledninger, monteringsmateriel m.m. samt låg på dåser og rosetter (elsikkerhedsloven § 10)</b>				
	<b>2.3 Antal tilslutningssteder for at undgå for lange tilledninger (§ 51)</b>				
	<b>2.4 Anvendelse af bøjelig ledning som fast installation (§ 17, HD 60364-5-52, 521.9)</b>				
	<b>2.5 Beskadigelser af installationsmateriel (§ 17, elsikkerhedsloven § 10)</b>				
	<b>3. Brugsgenstande</b>				
	<b>3.1 Fastgørelse af brugsgenstande (§ 18)</b>				
	<b>3.2 Kapsling, korrekt kapslingsklasse, afdækning af spændingsførende dele (§ 6 og § 17)</b>				
	<b>3.3 Er der korrekt fejlbeskyttelse (§ 7, § 35, § 49, § 61 og § 73)</b>				
	<b>3.4 Beskadigelser af brugsgenstande (elsikkerhedsloven § 10)</b>				

	4. Tilslutningsledninger	IB	C1	C2	C3
	4.1 Aflastning af tilledninger (§ 51)				
	4.2 Ulovlige samlinger (§ 37)				
	4.3 Beskadigelse og anbringelse af tilledninger (§ 51, elsikkerhedsloven § 10)				
	<b>5. Lavvoltageinstallationer</b>				
	5.1 Placering og mærkning af beskyttelsesudstyr (§ 23, § 30 og § 31, HD 60364-7-715, 715.530.3.104)				
	5.2 Montering (§ 8, § 17 og § 18, HD 60364-7-715, 715.530.3.104)				
	5.3 Ledningssystemer (§ 9, § 17 og § 37, HD 60364-7-715, 715.52)				
	5.4 Korrekt placering og anvendelse af belysningsarmaturer (§ 8 og § 18)				
	5.5 Beskadigelser af lavvoltageinstallationen (elsikkerhedsloven § 10)				

	6. Nødbelysning
--	-----------------

	<b>6.1 Flugtvejsbelysning</b>
	<b>6.2 Panikbelysning</b>
	<b>6.3 Belysning af udgangsskilte</b>
	<b>7. Automatisk branddørlukningsystem (ABDL)</b>
	<b>8. Varslingsanlæg</b>

<b>Underskrift udførende:</b>	<b>Underskrift for modtagelse ejer/bruger:</b>
<b>Dato for udbedring af fejl:</b>	

<b>Supplerende bemærkninger</b>