

) -M U V-uu
k

\ hh) k° 8o8@-k MjV) -	
7	v
M	
°	
h	
h	o
u	
-	
M	

° VQ-88o°) k-oo-	
7	v
°	
h	o
=	"
"	

\ k) k-\ hhO oV@8-k		
\	h	°

yu° k" -@-u° †	
7	v
M	
°	
h	o
u	
-	
\	
-MU°	

Køkkens- og Vaskeromsinspeksjon

=		
---	--	--

Kjøkken - K

K V @

1.1	Er det utført risikovurdering av anlegget?			
	<i>Kommentar</i>			

Utsyn

K V @

2.1	Er grensesnittskap/-rom, utstysrom og fordelere låst?			
	<i>Kommentar</i>			

- Jordingsanlegg og ekomanlegg

K V @

3.1	Er det etablert jordingsanlegg for ekomanlegget?			
	<i>Kommentar</i>			
3.2	Er det montert overspenningsvern?			
	<i>Kommentar</i>			
3.3	Er det montert galvanisk skille?			
	<i>Kommentar</i>			
3.4	Er ekom- og kraftkabler ført i samme ledningssystem?			
	<i>Kommentar</i>			

Måling av overstrøms- og understrømsfall

K V @

4.1	Hvilken sambandsklasse er levert?			
	<i>Kommentar</i>			
4.2	Er inntakskabel installert iht. brannsikkerhetskrav?			
	<i>Kommentar</i>			
4.3	Følger kablingssystemet strukturen i normen?			
	<i>Kommentar</i>			



7k° U 7ek@8of -@k		K	V	@
5.1	Er kablene riktig festet eller buntet?			
	<i>Kommentar</i>			
5.2	Er det tilstrekkelig avstand mellom elkraft- og ekomkabler?			
	<i>Kommentar</i>			

) \ MyU -Vu° dK V		K	V	@
6.1	Har du merket kabler og utstyr?			
	<i>Kommentar</i>			
6.2	Har du overlevert dokumentasjon?			
	<i>Kommentar</i>			
6.3	Har du overlevert målerapport?			
	<i>Kommentar</i>			

" -oMk@-@- MUU -Vu° k	

M Vuk \ @ku° †	
V	
)	
o	

