

## Kursfortegnelse for lavspenningsanlegg - mal

Denne malen er forankret i STY-605227 Elsikkerhet - Konsernprosedyre

Elektroinstallatør		Installasjon	
Firma/Navn:		Anleggsnr.:	
Kontaktperson:		Måletr.:	
Adresse:		Dato nyinstallasjon:	
Postnr./Sted:		Dato sist endret:	
Telefon:		<b>Viktig: Eier/bruker er ansvarlig for at den elektriske installasjonen og det elektriske utstyret er i henhold til gjeldene regelverk.</b>	
Epost:			

Ordre	Prosjekt
Ordrenummer:	Prosjektnummer:

Anleggsadresse	
Firma/Navn:	
Adresse:	
Postnr./Sted:	

Fordeling og kortslutningsverdier				
Fordeling:				
Forsynt fra:				
		Målt	Oppgitt	Beregnet
Ik maks:	kA			
Ik min:	kA			
Ij maks:	kA			
Ij min:	kA			

Anleggsdata	
Systemspenning (V):	
Frekvens (Hz):	
Tilførselskabel (mm <sup>2</sup> ):	
Fordelingssystem:	
Forankoblet vern:	
Jordelektrode (type):	
Tilkoblingssted jordelektrode:	

<b>Sjekkpunkter</b>										
Kurs nr.:	Lastbeskrivelse / Utstyr	Vern			Kabel			Rekkekl.	JFB	
		Type	In (A)	Kar	S (mm <sup>2</sup> )	L (m)	R.inst. met	Type	In (A)	

Sjekkpunkter									
Kurs nr.:	Lastbeskrivelse / Utstyr	Vern			Kabel			Rekkekl.	JFB
		Type	In (A)	Kar	S (mm²)	L (m)	R.inst. met	Type	In (A)

Sjekkpunkter										
Kurs nr.:	Lastbeskrivelse / Utstyr	Vern			Kabel			Rekkekl.	JFB	
		Type	In (A)	Kar	S (mm <sup>2</sup> )	L (m)	R.inst. met	Type	In (A)	