

KURSKALENDER UKE 1 - 27 / 2020

ExTek

VÅRE KURS

VARIGHET

UKEDAGER

UKENUMMER FOR VÅREN 2020 HOS EXTEK PÅ BRYNE

Kombikurs (e-læring + 1 dag i klasserom)

	M	T	O	T	F	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ex Grunnleggende Kombi 8 t + 1 dag		x							x				x			x						x					x			x		
Ex Vedlikehold Kombi 5 t + 1 dag			x						x				x			x						x					x			x		
Exi Grunnleggende Kombi 5 t + 1 dag				x					x				x			x						x					x			x		

Klasseromskurs

	M	T	O	T	F	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
CompEx 01-04 5 dager	x	x	x	x	x									x				x							x							
Ex Grunnleggende 3 dager		x	x	x			x								x														x			
Ex Vedlikehold 3 dager		x	x	x				x		x		x							x										x			
Exi Grunnleggende 3 dager		x	x	x											x									x								
Ex Grunnleggende Rep 1 dag		x							x				x			x											x			x		
Ex Vedlikehold Rep 1 dag			x						x				x			x											x			x		
Exi Grunnleggende Rep 1 dag				x					x				x			x											x			x		
PTIL - IEC 61892 3 dager		x	x	x							x							x							x							

E-læringskurs

Ex Grunnleggende	8 timer
Ex Installasjon og vedlikehold	5 timer
Exi Installasjon og vedlikehold	5 timer
FSE Lavspenning	3 timer
FSE Høy- og lavspenning	5 timer
FSE QQ Lavspenning	1,5 timer
FSE QQ Høy- og lavspenning	3 timer

Kurs i klasserom ved forespørsel

FSE Lavspenning	3 timer
FSE Høy- og lavspenning	3 timer
Førstehjelp for elektropersonell	3 timer
Ex Introduksjon for lærlinger	3 dager


ExTek holder kurs på forespørsel i:

Horten
Stavanger
Bergen
Trondheim
Tromsø

Vi kan holde kurs ved deres bedrift.

For mer informasjon eller bestilling av kurs, ta kontakt med oss!

post@extek.no

 +47 971 49 489

 Morenefaret 5, 4340 Bryne

ExTek

www.extek.no

Vi kan lage kurs etter deres behov.

ExTek

- en del av -



www.extek.no

post@extek.no

Telefon: 97149489

www.omegaholtan.no

kurs@omegaholtan.no

Telefon: 99107669

Ex og FSE kurs ved forespørsel

- Ex introduksjon kurs
- Bedrifts interne Ex kurs
- ATEX kurs
- FSE lavspenning
- FSE høy og lavspenning
- Førstehjelp for elektropersonell

Elektrokurs i klasserom

- Elektroinstallatørprøven
- BAS/Prosjektleder
- EKOM
- Samferdsel
- Maskinforskriften
- Høyspenning
- Jording
- Landbruk
- Vannbehandling
- Solcelleanlegg
- FEL-NEK 400
- NEK 405-1, Elektrotermografi
- NEK 405-2, EI-kontroll Bolig
- NEK 405-3, EI-kontroll Næring
- Instruert personell
- FSE lavspenning onshore
- FSE høy og lavspenning onshore
- Førstehjelp
- Brannkurs

E-læring kurs

- Ex grunnleggende
- Ex installasjon og vedlikehold
- Exi installasjon og vedlikehold

FSE Offshore

- FSE lavspenning
- FSE høy og lavspenning
- FSE QQ lavspenning
- FSE QQ høy og lavspenning

FSE Skip

- FSE lavspenning
- FSE QQ lavspenning
- FSE høyspenning
- FSE QQ høyspenning
- FSE høy og lavspenning
- FSE QQ høy og lavspenning

FSE Onshore/industri

- FSE instruert Person
- FSE lavspenning
- FSE høy og lavspenning
- FSE høy og lavspenning
- FSE høyspenning
- FSE QQ høyspenning
- FSE QQ lavspenning

Andre

- Livreddende førstehjelp. E-læring
- NEK 400 Landbruk
- NEK 405-2 EI-kontroll bolig

Våre kurs	Varighet	Ukedager					Ukenummer Høsten 2020																		
		M	T	O	T	F	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Kombikurs																									
Ex Grunnleggende	8 timer + 1 dag		X					X		X				X			X			X					
Ex Vedlikehold	5 timer + 1 dag			X				X		X				X			X			X					
Exi Grunnleggende	5 timer + 1 dag				X			X		X				X			X			X					
Klasserom																									
CompEx 01 - 04	5 dager	X	X	X	X	X				X						X			X						
Ex Grunnleggende	3 dager		X	X	X																	X			
Ex vedlikehold	3 dager		X	X	X				X				X												
Exi Grunnleggende	3 dager		X	X	X						X							X							
Ex Grunnleggende Rep	1 dag		X					X		X				X			X			X					
Ex vedlikehold Rep	1 dag			X				X		X				X			X			X					
Exi Grunnleggende Rep	1 dag				X			X		X				X			X			X					
PTIL-IEC 61892	3 dager		X	X	X		X					X			X							X			

