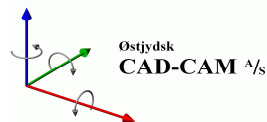


Kursusplan for AlphaCAM – 2. halvår 2019

Aktuel kursusplan – opdateret d.16/07 -2019 – Tjek altid hjemmesiden www.ojcc.dk for evt. ændringer



Juli 2019							
Uge	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
27	1	2	3	4	5	6	7
28	8	9	10	11	12	13	14
29	15	16	17	18	19	20	21
30	22	23	24	25	26	27	28
31	29	30	31				
August 2019							
Uge	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
31				1	2	3	4
32	5	6	7	8	9	10	11
33	12	13	14	15	16	17	18
34	19	20	21	22	23	24	25
35	26	27	28	29	30	31	
September 2019							
Uge	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
35							1
36	2	3	4	5	6	7	8
37	9	10	11	12	13	14	15
38	16	17	18	19	20	21	22
39	23	24	25	26	27	28	29
40	30						
Oktober 2019							
Uge	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
40		1	2	3	4	5	6
41	7	8	9	10	11	12	13
42	14	15	16	17	18	19	20
43	21	22	23	24	25	26	27
44	28	29	30	31			
November 2019							
Uge	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
44					1	2	3
45	4	5	6	7	8	9	10
46	11	12	13	14	15	16	17
47	18	19	20	21	22	23	24
48	25	26	27	28	29	30	
December 2019							
Uge	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag
48							1
49	2	3	4	5	6	7	8
50	9	10	11	12	13	14	15
51	16	17	18	19	20	21	22
52	23	24	25	26	27	28	29
1	30	31					

Kursusbeskrivelse	Varighed	Minimums krav for deltagelse
Basiskursus	3 dage	PC bruger – kendskab til Windows, gerne CAD og CNC
Kursus i Skabeloner og Solider	2 dage	Bestået Basiskursus + min. 1 mdr. praktisk brug af AlphaCAM
Kursus i Parametri	1 dag	Bestået Basiskursus + min. 1 mdr. praktisk brug af AlphaCAM
Kursus i 3D Planer / 5 akset simultanbearbejdning / 3D Overfladebearbejdning	2 dage	Bestået Basiskursus og Solidkursus + min. 1 mdr. praktisk brug af AlphaCAM
Kursus i SpaceClaim	1 dag	PC bruger - kendskab til Windows
Ferie	--	Ferielukket

Spørg gerne for flere kurser i Parametri, SpaceClaim mv.

Bindende tilmelding, senest 1 uge før kursusstart, på tlf. +45 7022 2317 / mail: support@ojcc.dk

Max. 6 deltagere pr. hold - Forplejning er inkluderet på kurserne.