



SEMINAR PLANER 2023

		1. Halbjahr	2. Halbjahr
01 Simcenter 3D Basic - Festigkeit mit Nastran	3Tg	23.01.2023 08.05.2023	10.07.2023 11.09.2023 04.12.2023
02 Simcenter 3D Motion - Bewegungssimulation MKS	2Tg	15.02.2023	19.09.2023
03 Simcenter 3D Multistep Nonlinear SOL 401 & 402	3Tg	19.04.2023	09.10.2023
04 Simcenter 3D Dynamik Response	3Tg	15.05.2023	08.11.2023
05 Simcenter 3D Topologie Optimierung + SOL 200	3Tg	06.02.2023	20.11.2023
06 Simcenter 3D Rotor Dynamik	3Tg	27.03.2023	27.11.2023
07 Simcenter 3D Laminate Composites - Faserverbund	2Tg	26.06.2023	07.12.2023
08 Simcenter 3D Thermal/Flow	2Tg	13.03.2023	13.11.2023
09 Simcenter 3D Akustik	2Tg	07.03.2023	25.07.2023
10 NX Design Simulation & NX Wizzard	2Tg	16.03.2023	13.07.2023
11 NX Topologie Optimierung für Designer	2Tg	25.04.2023	20.07.2023
12 NX Open für CAE Entwicklungen	2Tg	30.03.2023	21.09.2023
13 NX FloEFD CFD für NX	2 Tg	20.06.2023	16.10.2023
14 FEMAP/NX Nastran - Basistool	3Tg	22.05.2023	23.10.2023
15 FEMAP/NX Nastran - Dynamik Simulation	3Tg		17.07.2023
16 Lebensdauer / Nachweis nach FKM	2Tg	27.04.2023	12.10.2023
17 Einführung in die 2D Vernetzung	1Tg	20.03.2023	18.10.2023
18 Praxisgerechtes Vernetzen von Verbindungen	1Tg	21.03.2023	19.10.2023
19 Validieren des FEM Modells und der Ergebnisse	1Tg	22.03.2023	20.10.2023
20 Design Space Exploration mit HEEDS	2Tg	11.05.2023	26.10.2023
21 Festigkeit- und Lebensdauerberechnung für Formen- und Werkzeugbauer	2Tg	13.02.2023 28.06.2023	26.09.2023 23.11.2023

andere Seminare auf Anfrage

Seminarort:
 85238 Petershausen (Nähe München)
 Schulungsraum Marktplatz 5

Preise: Tag/ Person
 625,- € + MwSt.

Januar

M	D	M	D	F	S	S
						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	28	29
30	31					

Februar

M	D	M	D	F	S	S
		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	28					

März

M	D	M	D	F	S	S
		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	28	29	30	31		

April

M	D	M	D	F	S	S
					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	28	29	30

Mai

M	D	M	D	F	S	S
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	28
29	30	31				

Juni

M	D	M	D	F	S	S
			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	28	29	30		

Juli

M	D	M	D	F	S	S
					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	28	29	30
31						

August

M	D	M	D	F	S	S
	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
28	29	30	31			

September

M	D	M	D	F	S	S
					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	28	29	30

Oktober

M	D	M	D	F	S	S
						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	28	29
30	31					

November

M	D	M	D	F	S	S
		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	28	29	30	31		

Dezember

M	D	M	D	F	S	S
					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	28	29	30
31						

Ansprechpartner: Ingrid Schneider
ingrid.schneider@leosim.de
 Fax: +49 (0)8137-99 82 88

Anmeldung



Seminar: _____ Seminarort: **85238 Petershausen – Marktplatz 5 (Online möglich)**
Termin: _____ Kosten pro Teilnehmer: **625.- Euro zzgl. MwSt. / pro Tag**

Titel: _____ Firma: _____

Vorname: _____ Abteilung: _____

Familienname: _____ Straße: _____

Position /
Berufsbezeichnung: _____ PLZ / Ort: _____

Telefon: _____ Datum / Unterschrift
Firmenstempel: _____

E-Mail: _____

Ja, ich akzeptiere die Datenschutzerklärung.*

Ich bin mit der Datenschutzerklärung einverstanden und habe sie zuvor zur Kenntnis genommen. Für die zur Bearbeitung meiner Anmeldung notwendigen
Datenspeicherung erteile ich meine Einwilligung mit Abgabe und Absendung dieses von mir genutzten Anmeldeformulars. * Pflichtfeld

Bitte an folgende FAX-Nr. senden: 08137 / 99 82 88 oder per EMail an: info@leosim.de

Ihre Anmeldung wird von uns umgehend bestätigt.
Rechtzeitig vor Seminarbeginn erhalten Sie weitere
Unterlagen sowie unsere Rechnung.

Ansprechpartner: Frau Ingrid Schneider ingrid.schneider@leosim.de
Tel: +49 (0)8137-99 88 394
Fax: +49 (0)8137-99 82 88