




Data Science - Kalender 2019




Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
1 Di Neujahr	1 Fr NK 10100	1 Fr	1 Mo NK 30100	1 Mi Tag der Arbeit	1 Sa NK 20200
2 Mi	2 Sa P 10400 NK 10200	2 Sa P 50100 NK 50200	2 Di	2 Do	2 So P 20100 K 20100
3 Do	3 So K 10400	3 So K 50100	3 Mi	3 Fr	3 Mo B 20300
4 Fr	4 Mo B 10300	4 Mo	4 Do P 40100	4 Sa	4 Di
5 Sa	5 Di	5 Di	5 Fr NK 50100	5 So	5 Mi
6 So Heilige Drei Könige	6 Mi	6 Mi	6 Sa	6 Mo	6 Do
7 Mo	7 Do	7 Do	7 So	7 Di	7 Fr
8 Di	8 Fr	8 Fr	8 Mo	8 Mi	8 Sa
9 Mi	9 Sa	9 Sa	9 Di	9 Do	9 So Pfingstsonntag
10 Do	10 So	10 So	10 Mi	10 Fr	10 Mo Pfingstmontag
11 Fr	11 Mo	11 Mo	11 Do	11 Sa	11 Di
12 Sa	12 Di	12 Di	12 Fr	12 So	12 Mi
13 So	13 Mi	13 Mi	13 Sa	13 Mo	13 Do
14 Mo	14 Do	14 Do	14 So	14 Di	14 Fr
15 Di	15 Fr	15 Fr	15 Mo	15 Mi	15 Sa
16 Mi	16 Sa	16 Sa P 10300 NK 10400	16 Di	16 Do	16 So
17 Do	17 So	17 So K 10300	17 Mi	17 Fr	17 Mo
18 Fr	18 Mo	18 Mo B 20200	18 Do	18 Sa	18 Di
19 Sa P 30200 NK 30400	19 Di	19 Di	19 Fr Karfreitag	19 So	19 Mi
20 So K 30200	20 Mi	20 Mi	20 Sa	20 Mo	20 Do Frohnleichnam
21 Mo B 30100	21 Do	21 Do	21 So Ostersonntag	21 Di	21 Fr
22 Di	22 Fr	22 Fr	22 Mo Ostermontag	22 Mi	22 Sa
23 Mi	23 Sa P 30100 NK 30200	23 Sa	23 Di	23 Do	23 So
24 Do	24 So K 30100	24 So	24 Mi	24 Fr	24 Mo
25 Fr	25 Mo	25 Mo	25 Do	25 Sa	25 Di
26 Sa P 50200 NK 50300	26 Di	26 Di	26 Fr	26 So	26 Mi
27 So K 50200	27 Mi	27 Mi	27 Sa P 20200 NK 10300	27 Mo	27 Do
28 Mo B 50100	28 Do	28 Do	28 So K 20200	28 Di	28 Fr
29 Di		29 Fr	29 Mo B 20100	29 Mi	29 Sa
30 Mi		30 Sa	30 Di	30 Do Himmelfahrt	30 So
31 Do		31 So		31 Fr	

Legende:
 B Beginn des Modulzeitraums
 P Präsenzveranstaltung
 K Klausurtermin
 NK Nachklausurtermin

 zweite Kohorte (Beginn WS 2016/2017)
 dritte Kohorte (Beginn WS 2017/2018)
 vierte Kohorte (Beginn WS 2018/2019)

Data Science - Kalender 2019

Juli		August		September		Oktober		November		Dezember	
1 Mo	27	1 Do		1 So		1 Di		1 Fr	Alleheiligen	1 So	
2 Di		2 Fr		2 Mo	36	2 Mi		2 Sa		2 Mo	B 30200
3 Mi		3 Sa		3 Di		3 Do	Tag der Dt. Einheit	3 So		3 Di	
4 Do		4 So		4 Mi		4 Fr	Kick-Off	4 Mo	45	4 Mi	
5 Fr		5 Mo	32	5 Do		5 Sa	P 10100	5 Di		5 Do	
6 Sa	P 20300	6 Di	NK 20100	6 Fr		6 So		6 Mi		6 Fr	
7 So	K 20300	7 Mi		7 Sa		7 Mo	41	7 Do		7 Sa	P 30300
8 Mo	28	8 Do		8 So		8 Di		8 Fr		8 So	NK 30400
9 Di		9 Fr		9 Mo	37	9 Mi		9 Sa		9 Mo	K 30300
10 Mi		10 Sa		10 Di		10 Do		10 So		10 Di	
11 Do		11 So		11 Mi	P 40100	11 Fr		11 Mo	B 10200	11 Mi	46
12 Fr		12 Mo	33	12 Do		12 Sa		12 Di		12 Do	
13 Sa		13 Di		13 Fr		13 So		13 Mi		13 Fr	
14 So		14 Mi		14 Sa		14 Mo	42	14 Do		14 Sa	P 10200
15 Mo	29	15 Do		15 So		15 Di		15 Fr		15 So	K 10100
16 Di		16 Fr		16 Mo	B 50300	16 Mi		16 Sa		16 Mo	K 10200
17 Mi		17 Sa		17 Di		17 Do		17 So		16 Mo	B 10400
18 Do		18 So		18 Mi		18 Fr		18 Mo	47	17 Di	
19 Fr		19 Mo	34	19 Do		19 Sa	P 50300	19 Di		18 Mi	
20 Sa		20 Di		20 Fr		20 So	K 50300	20 Mi		19 Do	
21 So		21 Mi		21 Sa	P 20400	21 Mo	B 50400	21 Do	43	20 Fr	
22 Mo	B 20400	22 Do		22 So	NK 20300	22 Di		22 Fr		21 Sa	
23 Di		23 Fr		23 Mo	K 20400	23 Mi		23 Sa	P 50400	22 So	
24 Mi		24 Sa		24 Di	B 30400	24 Do		24 So	NK 50300	23 Mo	52
25 Do		25 So		25 Mi		25 Fr		25 Mo	K 50400	24 Di	Heiligabend
26 Fr		26 Mo	35	26 Do		26 Sa	P 30400	26 Di	B 50200	25 Mi	1. Weihnachtstag
27 Sa		27 Di		27 Fr		27 So	NK 20400	27 Mi		26 Do	2. Weihnachtstag
28 So		28 Mi		28 Sa		28 Mo	K 30400	28 Do		27 Fr	
29 Mo	31	29 Do		29 So		28 Mo	B 30300	28 Do	44	28 Sa	
30 Di		30 Fr		30 Mo	40	29 Di		29 Fr		29 So	
31 Mi		31 Sa		31 Do		30 Mi		30 Sa		30 Mo	1
						31 Do				31 Di	Silvester

Legende:	B	Beginn des Modulzeitraums		dritte Kohorte (Beginn WS 2017/2018)	
	P	Präsenzveranstaltung			vierte Kohorte (Beginn WS 2018/2019)
	K	Klausurtermin			fünfte Kohorte (Beginn WS 2019/2020)
	NK	Nachklausurtermin			

Data Science - Kalender 2020




Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
1 Mi Neujahr	1 Sa P 10400 NK 10200	1 So P 30100 K 30100	1 Mi P 40100	1 Fr Tag der Arbeit	1 Mo Pfingstmontag 23
2 Do	2 So K 10400	2 Mo 10	2 Do	2 Sa	2 Di
3 Fr	3 Mo B 10300 6	3 Di	3 Fr NK 50100	3 So	3 Mi
4 Sa	4 Di	4 Mi	4 Sa	4 Mo 19	4 Do
5 So	5 Mi	5 Do	5 So	5 Di	5 Fr
6 Mo Heilige Drei Könige 2	6 Do	6 Fr	6 Mo 15	6 Mi	6 Sa P 20100 NK 20200
7 Di	7 Fr	7 Sa	7 Di	7 Do	7 So K 20100
8 Mi	8 Sa	8 So	8 Mi	8 Fr	8 Mo B 20300 24
9 Do	9 So	9 Mo 11	9 Do	9 Sa	9 Di
10 Fr	10 Mo 7	10 Di	10 Fr Karfreitag	10 So Muttertag	10 Mi
11 Sa P 50200 NK 50400	11 Di	11 Mi	11 Sa	11 Mo 20	11 Do Fronleichnam
12 So K 50200	12 Mi	12 Do	12 So Ostersonntag	12 Di	12 Fr
13 Mo B 50100 3	13 Do	13 Fr	13 Mo Ostermontag 16	13 Mi	13 Sa
14 Di	14 Fr	14 Sa P 10300 NK 10400	14 Di	14 Do	14 So
15 Mi	15 Sa P 50100 NK 50200	15 So K 10300	15 Mi	15 Fr	15 Mo 25
16 Do	16 So K 50100	16 Mo B 20200 12	16 Do	16 Sa	16 Di
17 Fr	17 Mo 8	17 Di	17 Fr	17 So	17 Mi
18 Sa	18 Di	18 Mi	18 Sa	18 Mo 21	18 Do
19 So	19 Mi	19 Do	19 So	19 Di	19 Fr
20 Mo 4	20 Do	20 Fr	20 Mo 17	20 Mi	20 Sa
21 Di	21 Fr	21 Sa	21 Di	21 Do Himmelfahrt	21 So
22 Mi	22 Sa	22 So	22 Mi	22 Fr	22 Mo 26
23 Do	23 So	23 Mo 13	23 Do	23 Sa	23 Di
24 Fr	24 Mo Rosenmontag 9	24 Di	24 Fr	24 So	24 Mi
25 Sa P 30200 NK 30300	25 Di	25 Mi	25 Sa P 20200 NK 10300	25 Mo 22	25 Do
26 So K 30200	26 Mi	26 Do	26 So K 20200	26 Di	26 Fr
27 Mo B 30100 5	27 Do	27 Fr	27 Mo B 20100 18	27 Mi	27 Sa
28 Di	28 Fr	28 Sa	28 Di	28 Do	28 So
29 Mi	29 Sa P 30100 NK 30200	29 So Beginn der Sommerzeit	29 Mi	29 Fr	29 Mo
30 Do		30 Mo NK 30100 14	30 Do	30 Sa	30 Di
31 Fr NK 10100		31 Di		31 So Pfingsten	

Legende:	B	Beginn des Modulzeitraums		dritte Kohorte (Beginn WS 2017/2018)
	P	Präsenzveranstaltung		vierte Kohorte (Beginn WS 2018/2019)
	K	Klausurtermin		fünfte Kohorte (Beginn WS 2019/2020)
	NK	Nachklausurtermin		

Data Science - Kalender 2020

Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1 Mi	1 Sa	1 Di	1 Do	1 So Allerheiligen	1 Di
2 Do	2 So	2 Mi	2 Fr	2 Mo 45	2 Mi
3 Fr	3 Mo 32	3 Do	3 Sa Tag der Dt. Einheit	3 Di	3 Do
4 Sa	4 Di	4 Fr	4 So	4 Mi	4 Fr
5 So	5 Mi	5 Sa	5 Mo 41	5 Do	5 Sa
6 Mo 28	6 Do	6 So	6 Di	6 Fr	6 So
7 Di	7 Fr	7 Mo	7 Mi 37	7 Sa	7 Mo 50
8 Mi	8 Sa	8 Di	8 Do	8 So	8 Di
9 Do	9 So	9 Mi	9 Fr	9 Mo 46	9 Mi
10 Fr	10 Mo 33	10 Do	10 Sa	10 Di	10 Do
11 Sa	11 Di	11 Fr	11 So	11 Mi	11 Fr
12 So	12 Mi	12 Sa	12 Mo 42	12 Do	12 Sa
13 Mo 29	13 Do	13 So	13 Di	13 Fr	13 So
14 Di	14 Fr	14 Mo 38	14 Mi	14 Sa	14 Mo 51
15 Mi	15 Sa	15 Di	15 Do	15 So	15 Di
16 Do	16 So	16 Mi	16 Fr	16 Mo 47	16 Mi
17 Fr	17 Mo	17 Do 34	17 Sa	17 Di	17 Do
18 Sa	18 Di	18 Fr	18 So	18 Mi	18 Fr
19 So	19 Mi	19 Sa	19 Mo 43	19 Do	19 Sa
20 Mo 30	20 Do	20 So	20 Di	20 Fr	20 So
21 Di	21 Fr	21 Mo 39	21 Mi	21 Sa	21 Mo 52
22 Mi	22 Sa	22 Di	22 Do	22 So	22 Di
23 Do	23 So	23 Mi	23 Fr	23 Mo 48	23 Mi
24 Fr	24 Mo 35	24 Do	24 Sa	24 Di	24 Do Heiligabend
25 Sa	25 Di	25 Fr	25 So Ende der Sommerzeit	25 Mi	25 Fr 1. Weihnachtstag
26 So	26 Mi	26 Sa	26 Mo 44	26 Do	26 Sa 2. Weihnachtstag
27 Mo 31	27 Do	27 So	27 Di	27 Fr	27 So
28 Di	28 Fr	28 Mo 40	28 Mi	28 Sa	28 Mo 53
29 Mi	29 Sa	29 Di	29 Do	29 So 1. Advent	29 Di
30 Do	30 So	30 Mi	30 Fr	30 Mo 49	30 Mi
31 Fr	31 Mo 36		31 Sa Reformationstag		31 Do Silvester

Legende:
 B Beginn des Modulzeitraums
 P Präsenzveranstaltung
 K Klausurtermin
 NK Nachklausurtermin

 vierte Kohorte (Beginn WS 2018/2019)
 fünfte Kohorte (Beginn WS 2019/2020)
 sechste Kohorte (Beginn WS 2020/2021)