

Februar		März		April		Mai		Juni	
1	Do	1	Fr	1	Mo	1	Mi	1	Sa
2	Fr	2	Sa	2	Di	2	Do	2	So
3	Sa	3	So	3	Mi	3	Fr	3	Mo
4	So	4	Mo	4	Do	4	Sa	4	Di
5	Mo	5	Di	5	Fr	5	So	5	Mi
6	Di	6	Mi	6	Sa	6	Mo	6	Do
7	Mi	7	Do	7	So	7	Di	7	Fr
8	Do	8	Fr	8	Mo	8	Mi	8	Sa
9	Fr	9	Sa	9	Di	9	Do	9	So
10	Sa	10	So	10	Mi	10	Fr	10	Mo
11	So	11	Mo	11	Do	11	Sa	11	Di
12	Mo	12	Di	12	Fr	12	So	12	Mi
13	Di	13	Mi	13	Sa	13	Mo	13	Do
14	Mi	14	Do	14	So	14	Di	14	Fr
15	Do	15	Fr	15	Mo	15	Mi	15	Sa
16	Fr	16	Sa	16	Di	16	Do	16	So
17	Sa	17	So	17	Mi	17	Fr	17	Mo
18	So	18	Mo	18	Do	18	Sa	18	Di
19	Mo	19	Di	19	Fr	19	So	19	Mi
20	Di	20	Mi	20	Sa	20	Mo	20	Do
21	Mi	21	Do	21	So	21	Di	21	Fr
22	Do	22	Fr	22	Mo	22	Mi	22	Sa
23	Fr	23	Sa	23	Di	23	Do	23	So
24	Sa	24	So	24	Mi	24	Fr	24	Mo
25	So	25	Mo	25	Do	25	Sa	25	Di
26	Mo	26	Di	26	Fr	26	So	26	Mi
27	Di	27	Mi	27	Sa	27	Mo	27	Do
28	Mi	28	Do	28	So	28	Di	28	Fr
29	Do	29	Fr	29	Mo	29	Mi	29	Sa
		30	Sa	30	Di	30	Do	30	So
		31	So			31	Fr		

Achim
 Bielefeld
 Braunschweig
 Göppingen
 München
 Nürnberg
 Köln

Juli		August		September		Oktober		November	
1 Mo	1 Do	1 So	1 Di	1 Fr					
2 Di	2 Fr	2 Mo	2 Mi	2 Sa					
3 Mi	3 Sa	3 Di	3 Do	3 So	Grundlagen Drehen				
4 Do	4 So	4 Mi	4 Fr	4 Mo					
5 Fr	5 Mo	5 Do	5 Sa	5 Di				Expertenseminar: Spanntechnik für Profis	
6 Sa	6 Di	6 Fr	6 So	6 Mi				Expertenseminar Drehen	Expertenseminar Drehen
7 So	7 Mi	7 Sa	7 Mo	7 Do					
8 Mo	8 Do	8 So	8 Di	8 Fr		Zeitgemäße Länge- und Winkeltolerierung	Expertenseminar Drehen		
9 Di	9 Fr	9 Mo	9 Mi	9 Sa		Form- und Lage- tolerierung	Datenübertragung i. d. Messtechnik	Kernthemen der Zerspanung	
10 Mi	10 Sa	10 Di	10 Do	10 So	Änderungen in der Rauheitsmesstechnik				
11 Do	11 So	11 Mi	11 Fr	11 Mo	Expertenseminar Gleitschleifen				
12 Fr	12 Mo	12 Do	12 Sa	12 Di	Technologietag f. Azubis	Ihr Gesundheitstag bei Hoffmann		5S-Methode-Basiswissen	Expertensem. Mastercam & moderne Fertigung
13 Sa	13 Di	13 Fr	13 So	13 Mi					
14 So	14 Mi	14 Sa	14 Mo	14 Do					Grundlagen Drehen und Fräsen
15 Mo	15 Do	15 So	15 Di	15 Fr			TPC / PPC vom Werkzeug zum Programm auf die Maschine		
16 Di	16 Fr	16 Mo	16 Mi	16 Sa					
17 Mi	17 Sa	17 Di	17 Do	17 So					
18 Do	18 So	18 Mi	18 Fr	18 Mo		Kernthemen der Zerspanung			
19 Fr	19 Mo	19 Do	19 Sa	19 Di	Grundwissen Technische Zeichnungen lesen				
20 Sa	20 Di	20 Fr	20 So	20 Mi				Messmittelhandhabung und Zeichnungslesen für Einsteiger	
21 So	21 Mi	21 Sa	21 Mo	21 Do				Vertiefung Drehen & Fräsen	Expertensem. Gewindetechnik
22 Mo	22 Do	22 So	22 Di	22 Fr			World Café		
23 Di	23 Fr	23 Mo	23 Mi	23 Sa					
24 Mi	24 Sa	24 Di	24 Do	24 So	Expertenseminar Drehen	Rauheitsmessung & Oberflächenbeurteilung			
25 Do	25 So	25 Mi	25 Fr	25 Mo					
26 Fr	26 Mo	26 Do	26 Sa	26 Di				Kompetenztag Drehmoment	Grundlagen der Maß-, Form- und Lagetolerierung
27 Sa	27 Di	27 Fr	27 So	27 Mi					
28 So	28 Mi	28 Sa	28 Mo	28 Do	Maß-, Form- und Lagetolerierung				
29 Mo	29 Do	29 So	29 Di	29 Fr					
30 Di	30 Fr	30 Mo	30 Mi	30 Sa			Expertenseminar Fräsen		
31 Mi	31 Sa		31 Do						

Achim
 Bielefeld
 Braunschweig
 Göppingen
 München
 Nürnberg
 Köln