

APRIL 2011

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Sa.	So.
B 4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
	Aerodynamische Kompressorauflösung Gümmer, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325		Festigkeitsberechnung von Triebwerken Paysan, 13:45- 17:00, LG 3A, 325			
A 11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
Grundlagen der Triebwerks-Leistungsrechnung Fiola, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325	Grundlagen der Triebwerkskonstruktion Albrecht, 15:30 - 19:00, LG 3A, 353 Kerntriebwerks-Konstruktion, Teil 2 Schilling, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325		Verfahren in Fertigung, Montage und Instandhaltung Uihlein, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325	Verfahren in Fertigung, Montage und Instandhaltung Uihlein, 09:15 - 13:00, LG 3A, 325		
B 18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
	Aerodynamische Kompressorauflösung Gümmer, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325		Festigkeitsberechnung von Triebwerken Streller, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325	Karfreitag		
A 25.	26.	27.	28.	29.	30.	1.
Ostermontag	Grundlagen der Triebwerkskonstruktion Albrecht, 15:30 - 19:00, LG 3A, 353 Kerntriebwerks-Konstruktion, Teil 2 Schießl, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325		Versuch, Validierung und Zertifizierung Sieber, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325	Versuch, Validierung und Zertifizierung Sieber, 09:15 - 13:00, LG 3A, 325		

MAI 2011

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Sa.	So.
B 2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
	Aerodynamische Kompressorauflösung Gümmer, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325		Festigkeitsberechnung von Triebwerken Rothkegel, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325			
A 9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
Grundlagen der Triebwerks-Leistungsrechnung Fiola, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325	Grundlagen der Triebwerkskonstruktion Albrecht, 15:30 - 19:00, LG 3A, 353 Kerntriebwerks-Konstruktion, Teil 2 Schiebold, 15:30 - 19:00		Verfahren in Fertigung, Montage und Instandhaltung Uihlein, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325	Verfahren in Fertigung, Montage und Instandhaltung Uihlein, 09:15 - 13:00, LG 3A, 325		
B 16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.
	Grundlagen der Triebwerkskonstruktion Albrecht, 15:30 - 19:00, LG 3A, 406 Aerodynamische Kompressorauflösung Gümmer, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325		Festigkeitsberechnung von Triebwerken Negulescu, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325			
A 23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.
Grundlagen der Triebwerks-Leistungsrechnung Fiola, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325	Kerntriebwerks-Konstruktion, Teil 2 v. Hoch-Winter, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325		Versuch, Validierung und Zertifizierung Sieber, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325	Versuch, Validierung und Zertifizierung Sieber, 09:15 - 13:00, LG 3A, 325		
B 30.	31.					
	Grundlagen der Triebwerkskonstruktion Albrecht, 15:30 - 19:00, LG 3A, 406 Aerodynamische Kompressorauflösung Gümmer, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325					

JUNI 2011

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Sa.	So.
B		1.	2.	3.	4.	5.
			Himmelfahrt			
A 6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
Grundlagen der Triebwerks-Leistungsrechnung Fiola, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325	Kerntriebwerks-Konstruktion, Teil 2 Wunderlich, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325		Verfahren in Fertigung, Montage und Instandhaltung Uihlein, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325	Verfahren in Fertigung, Montage und Instandhaltung Uihlein, 09:15 - 13:00, LG 3A, 325		
B 13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.
Pfingsten	Grundlagen der Triebwerkskonstruktion Albrecht, 15:30 - 19:00, LG 3A, 406 Aerodynamische Kompressorauflösung Gümmer, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325		Versuch, Validierung und Zertifizierung Sieber, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325	Versuch, Validierung und Zertifizierung Sieber, 09:15 - 13:00, LG 3A, 325		
A 20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.
Grundlagen der Triebwerks-Leistungsrechnung Fiola, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325	Kerntriebwerks-Konstruktion, Teil 2 Wilhelm, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325		Fronleichnam in BY Festigkeitsberechnung von Triebwerken Roth-Fagaraseanu, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325			
B 27.	28.	29.	30.	1.	2.	3.
	Grundlagen der Triebwerkskonstruktion Albrecht, 15:30 - 19:00, LG 3A, 406 Aerodynamische Kompressorauflösung Gümmer, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325		Festigkeitsberechnung von Triebwerken Lenk, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325			

JULI 2011

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Sa.	So.
A 4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
Grundlagen der Triebwerks-Leistungsrechnung Fiola, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325	Kerntriebwerks-Konstruktion, Teil 2 Hischemöller, 15:30 - 19:00, LG 3A, 325		Verfahren in Fertigung, Montage und Instandhaltung Uihlein, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325	Verfahren in Fertigung, Montage und Instandhaltung Uihlein, 09:15 - 13:00, LG 3A, 325		
B 11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
	Grundlagen der Triebwerkskonstruktion Albrecht, 15:30 - 19:00, LG 3A, 406 Aerodynamische Kompressorauflösung Gümmer, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325		Versuch, Validierung und Zertifizierung Sieber, 13:45 - 17:00, LG 3A, 325	Versuch, Validierung und Zertifizierung Sieber, 09:15 - 13:00, LG 3A, 325		
18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.

PRÜFUNGSZEITRAUM 1: 25.07. - 06.08.2011

PRÜFUNGSZEITRAUM 2: 19.09.2011 - 01.10.2011