UnivIS - Raumplan ZW6/00.15 - ehemaliger Fabrikbau

Aktuelle Informationen zur Raumbelegung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
00:00	00:00 - 24:00 Malerarbeiten - Staatliches Bauamt (nur 16.9.) Gegner	00:00 - 24:00 Malerarbeiten - Staatliches Bauamt (nur 17.9.) Gegner	00:00 - 24:00 Malerarbeiten - Staatliches Bauamt (nur 18.9.) Gegner	00:00 - 24:00 Malerarbeiten - Staatliches Bauamt (nur 19.9.) Gegner	00:00 - 24:00 Malerarbeiten - Staatliches Bauamt (nur 20.9.) Gegner		
02:00	08:00 - 12:00 Schulung KDWT	08:00 - 17:00 Evaluierung	08:00 - 10:00	08:00 - 12:00	08:00 - 20:00 Schulung KDWT		
03:00	(nur 28.10.) Hess	KDWT (nur 22.9.)	Wartungsarbeiten (nur 3.7.)	Wartungsarbeiten (nur 13.6.)	(nur 25.10.) Hess		
04:00	08:00 - 20:00 Software	Hess 10:00 - 16:00	09:00 - 17:00	08:00 - 20:00	08:00 - 20:00 DGUV-V3		
05:00	Installation Rechenzentrum (nur 21.10.)	Wartungsarbeiten	DGUV-V3 Elektroprüfung (CIP-Pool 1.	DGUV-V3 Elektroprüfung (CIP-Pool	Elektroprüfung (CIP-Pool Blockiert)		
06:00	Hess 16:15 - 19:00	<i>Langer</i> 14:00 - 17:00	Reihe frei) (nur 12.10.)	Blockiert) (nur 29.9.)	(nur 30.9.) Hess		
07:00	Institutsleitungssitz IADK	Technische Demonstration GeoSlam	10:00 - 12:00 "Ich und mein	08:00 - 20:00			
08:00	(nur 10.5.) Schreg	(nur 15.10.) <i>Hess</i>	Digital Twin" (nur 5.5.) Chizhova	Wartungsarbeiten / Aktualisierung im ZW6/00.15		08:00 - 20:00 Schulung KDWT	08:00 - 20:00 Schulung KDWT
09:00			13:00 - 15:00	(nur 27.10.) Langer		(nur 26.10.) Hess	(nur 27.10.) Hess
10:00			Wissenschaftliches Arbeiten in den	09:00 - 12:00 DFG-Projektes			
11:00			Denkmalwissenscha (nur 23.11.) Stackmann	zur Kriegsschadensaufi nach dem			
12:00				Zweiten Weltkrieg (nur 15.9.)			
13:00				Enss 09:00 - 16:00			
14:00				Wartungsarbeiten (nur 7.12.)			
15:00				<i>Langer</i> 09:00 - 17:00			
16:00				DGUV-V3 Elektroprüfung (CIP-Pool 1.			
17:00				Reihe frei) (nur 13.10.)			
18:00				Hess 13:00 - 20:00 Schulung KDWT			
19:00				(nur 24.10.) Hess			
20:00							
21:00							
22:00							
23:00							