

Termine											
Ferien		Feiertage		Tagungen & Veranstaltungen							
Weihnachten 2024 Winter Ostern Freier Tag Pfingsten Sommer Herbst Weihnachten	23.12 31.12. 03.02 08.02. 14.04 25.04. 02.05. 30.05. & 10.06. 24.07 06.09. 20.10 01.11. 22.12 02.01.	Neujahr Frauentag Karfreitag Ostern Tag d. Arbeit Tag d. Befrei. Himmelfahrt Pfingsten Tag d. d. Einh. Weihnachten	01.01. 08.03. 18.04. 20.04. & 21.04. 01.05. 08.05. 29.05. 08.06. & 09.06. 03.10. 25.12. & 26.12.	DPG-Tagung IPAC 1: Lange Nacht 2. Nutzertreffen <b>P</b> hoton <b>S</b> chool	16.03 21.03. 27.05 30.05. ? ?						
Ferien Winter	02.02 07.02.										

Kommentare:

	Strahlzeitwochen								
	MB	SB	low- $\alpha$		Σ	MC	PTB MC		
Kalenderjahr	32	2	2	0	36	8	5		
<ol> <li>Semester</li> </ol>	16	1	1	0	18	4	2		
2. Semester	16	1	1	0	18	4	3		
				Strahlze	itstunden				
	MB	SB	low-α	two orbit	$\Sigma$ (ohne PTB)	PTB MC	PTB So	Σ	
Kalenderjahr	3.840	280	280	0	4.400	200	144	4.744	
1. Semester	1.920	140	140	0	2.200	80	72	2.352	
<ol><li>Semester</li></ol>	1.920	140	140	0	2.200	120	72	2.392	
					<u> </u>	DTD /V	olondoriohr'		
					Summo	PTB (Kalenderjah Summe Strahlzeit 4.600			
					Sondernutzung Anteil Strahlzeit Zeit MC PTB		7,5	Stunden %	
							7,5 345	Stunden	
							200	Stunden	
					PTB-Sonntage		12	Otanach	