



STERNWARTE H U B E L M A T T

Montag, 1. April 1985

Morgendämmerung: 5 : 20 - 5 : 59 - 6 : 36 - 7 : 06

Abenddämmerung : 19 : 56 - 20 : 27 - 21 : 03 - 21 : 42

		MEZ+1	Rektasz.	Dekl.	Ph %	km/Dm.	Bemerkungen
SONNE	A	7 : 35?	0h 42m 05s	+ 4G 32'			
	K	13 : 31	0h 43 00	+ 4 38		32' 3s	
	U	19 : 28	0h 43 55	+ 4 43			
MOND	K	22 : 29	9h 43 15	+ 18 42	zu 82	364780	
	U	4 : 45	8h 58 20	+ 21 35	zu 74	374100	
ABENDMOND		20 : 00	9h 39 05	+ 19 09	zu 81	366140	
		21 : 00	9h 40 45	+ 18 59		365420	
		22 : 00	9h 42 25	+ 18 48		364940	
		23 : 00	9h 44 05	+ 18 36		364700	
		24 : 00	9h 45 45	+ 18 23		364720	
VENUS	A	7 : 06?	0h 46 00	+ 13 35	ab 1	59.3s	4G Abend
	K	13 : 33	0h 45 25	+ 13 30			
	U	19 : 57	0h 44 50	+ 13 25			
MARS	U	22 : 06	2h 40 45	+ 15 55		4.1s	
JUPITER	A	5 : 44	20h 54 15	- 17 53		35.5s	
SATURN	A	24 : 29	15h 43 55	- 17 23		18.1s	
	K	4 : 33	15h 44 00	- 17 23			

Wünschen Sie einen Ausdruck ? (j/n)?