

KULMINATION 07

KULMINATION

Im Juli stehen folgende Sternbilder im Süden

21:00 h MESZ	Spalte	Juni
23:00 h MESZ	Spalte	Juli
01:00 h MESZ	Spalte	August
03:00 h MESZ	Spalte	September
05:00 h MESZ	Spalte	Oktober

Die Aufstellung enthält ebenso die von unserer Breite nicht sichtbaren Sternbilder des Südhimmels.

In Tabelle 2 sind die lateinischen Namen der Sternbilder aufgelistet.

November	Oktober	September	August	Juli	Juni
MEZ (= Mitteleuropäische Zeit)					
05:00 h	03:00 h	01:00 h	23:00 h	21:00 h	19:00 h
MESZ (= Mitteleuropäische Sommerzeit)					
07:00 h	05:00 h	03:00 h	01:00 h	23:00 h	21:00 h
Kassiopeia	Kepheus	Schwan	Leier	Drache	Kleiner Bär
Andromeda	Eidechse	Füchsen	Schild	Herkules	Rinderhirte
Fische	Pegasus	Pfeil	Schütze	Nördliche Krone	Waage
Bildhauer	Wassermann	Delphin	Südliche Krone	Schlange	Wolf
Phönix	Südlicher Fisch	Füllen	Teleskop	Schlangenträger	Zirkel
Tukan	Kranich	Adler		Skorpion	
	Oktant	Steinbock		Winkelmaß	
		Mikroskop		Altar	
		Indianer		Südliches Dreieck	
		Pfau		Paradiesvogel	

November	Oktober	September	August	Juli	Juni
MEZ (= Mitteleuropäische Zeit)					
05:00 h	03:00 h	01:00 h	23:00 h	21:00 h	19:00 h
MESZ (= Mitteleuropäische Sommerzeit)					
07:00 h	05:00 h	03:00 h	01:00 h	23:00 h	21:00 h
Cassiopeia	Cepheus	Cygnus	Lyra	Draco	Ursa Minor
Andromeda	Lacerta	Vulpecula	Scutum	Hercules	Boötes
Pisces	Pegasus	Sagitta	Sagittarius	Corona Borealis	Libra
Sculptor	Aquarius	Delphinus	Corona Australis	Serpens	Lupus

Phoenix	Piscis Austrinus	Equuleus	Telescopium	Ophiuchus	Circinus
Tucana	Grus Octans	Aquila Capricornus Microscopium Indus Pavus		Scorpius Norma Ara Triangulum Australe Apus	

zusammengestellt von:

GERHARD KERMER
NOE VOLKSSTERNWARTE 3074 MICHELBACH
NOE AMATEURASTRONOMEN