

KULMINATION 10

KULMINATION

Im Oktober stehen folgende Sternbilder im Süden

19:00 h MESZ	Spalte	September
21:00 h MESZ	Spalte	Oktober
23:00 h MESZ	Spalte	November
01:00 h MESZ	Spalte	Dezember
03:00 h MESZ	Spalte	Jänner
05:00 h MESZ	Spalte	Februar

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

In Tabelle 2 sind die lateinischen Namen der Sternbilder aufgelistet.

Februar	Jänner	Dezember	November	Oktober	September
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
Giraffe	Stier	Perseus	Kassiopeia	Kepheus	Schwan
Fuhrmann	Orion	Dreieck	Andromeda	Eidechse	Füchschen
Zwillinge	Hase	Widder	Fische	Pegasus	Pfeil
Einhorn	Grabstichel	Walfisch	Bildhauer	Wassermann	Delphin
					Pfau
Großer Hund	Netz	Eridanus	Phönix	Südlicher Fisch	Füllen
Hase	Schwertfisch	Chemischer Ofen	Tukan	Kranich	Adler
			Tukan	Kranich	Adler
Taube	Tafelberg	Pendeluhr		Oktant	Steinbock
Maler		Kleine Wasserschlange			Mikroskop
					Indianer
					Pfau

Februar	Jänner	Dezember	November	Oktober	September
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
Camelopardis	Taurus	Perseus	Cassiopeia	Cepheus	Cygnus
Auriga	Orion	Triangulum	Andromeda	Lacerta	Vulpecula
Gemini	Lepus	Aries	Pisces	Pegasus	Sagitta
Monoceros	Caelum	Cetus	Sculptor	Aquarius	Delphinus
Canis Major	Reticulum	Eridanus	Phoenix	Piscis Austrinus	Equuleus

Lepus
Columba
Pictor

Dorado
Mensa

Fornax
Horologium
Hydrus

Tucana

Grus
Octans

Aquila
Capricornus
Microscopium
Indus
Pavus

zusammengestellt von:

GERHARD KERMER
NOE VOLKSSTERNWARTE 3074 MICHELBACH
NOE AMATEURASTRONOMEN