

Terminreservierung

Termin	Reservierung 18:00
Montag timestamp=strtotime('next monday') now=strtotime('last saturday')	free edit
Dienstag timestamp=strtotime('next tuesday') now=strtotime('last saturday')	free edit
Mittwoch timestamp=strtotime('next wednesday') now=strtotime('last saturday')	free edit
Donnerstag timestamp=strtotime('next thursday') now=strtotime('last saturday')	free edit
Freitag timestamp=strtotime('next friday') now=strtotime('last saturday')	free edit
Samstag timestamp=strtotime('next saturday') now=strtotime('last saturday')	no supervisor edit
Sonntag timestamp=strtotime('next sunday') now=strtotime('now')	no supervisor edit
Termin	Reservierung 18:00

Reservierung für Nachtbeobachtungen am OST

- Zum Anmelden bitte mit Benutzernamen und Passwort einloggen und auf [edit] klicken
- Für die Reservierung bitte Gruppennamen und geplante Versuche angeben (z.B. Ba2 - O1, C4)
- Auf warme Kleidung achten (s. ausgeteilte Checkliste)
- Treffpunkt:
 - vor dem Fahrstuhl, falls ihr euch schon im Gebäude befindet
 - vor dem Seiteneingang (Süden), falls das Gebäude verschlossen ist
- Bei kurzfristigen Terminproblemen bitte bis *spätestens 2 Stunden vorher* beim jeweiligen Betreuer telefonisch (s. Kontaktliste) oder persönlich abmelden (**NICHT** per E-Mail oder SMS)

Reservierung für C2: Randverdunkelung der Sonne

Für den Versuch C2: Randverdunkelung der Sonne muss sich nicht zwingend ins Wiki eingetragen werden. Kommt bei sonnigen Wetter einfach bei uns vorbei, schreibt kurz eine Email oder ruft an.

Betreuer

Abwesenheit der Betreuer:

- Rainer (Raum 2.008)
- David (Raum 2.008)
- kein Betreuer

Beobachtungsprotokoll und

Montag timestamp=strtotime('next monday + 7days') now=strtotime('last saturday')	free edit	Objektliste <ul style="list-style-type: none">• Download Beobachtungsprotokoll• Download Vordruck Objektliste (TeX-File)
Dienstag timestamp=strtotime('next tuesday + 7 days') now=strtotime('last saturday')	free edit	Nicht genutzte Nächte Anzahl der nicht genutzten Nächte im Semester: 0
Mittwoch timestamp=strtotime('next wednesday + 7days') now=strtotime('last saturday')	free edit	Rekord SoSe2015: 11 Nächte (davon 3 photometrisch)
Donnerstag timestamp=strtotime('next thursday + 7days') now=strtotime('last saturday')	free edit	Der Praktikumsrechner ist für die Datenauswertung im Praktikum gedacht. Für die Auswertung am Praktikumsrechner (Raum 2.113) bitte per Email vormerken lassen. Bereits angemeldet sind:
Freitag timestamp=strtotime('next friday + 7days') now=strtotime('last saturday')	free edit	Für das Arbeiten per SSH auf dem Rechner ist keine Anmeldung nötig. Passwort bitte bei den Betreuern erfragen. Eine Beschreibung der Zugangsmöglichkeiten ist hier zu finden .
Samstag timestamp=strtotime('next saturday + 7days') now=strtotime('last saturday')	no supervisor edit	Auswertungsrechner für zu Hause Weiterhin bieten wir einen virtuellen Auswertungsrechner an, der innerhalb einer VirtualBox läuft. Der Auswertungsrechner für zu Hause .
Sonntag timestamp=strtotime('next sunday') now=strtotime('next sunday')	no supervisor edit	

[Übersicht: Praktikum](#)

From:

<https://polaris.astro.physik.uni-potsdam.de/wiki/> - OST Wiki

Permanent link:

<https://polaris.astro.physik.uni-potsdam.de/wiki/doku.php?id=de:praktikum:reservation&rev=1491584764>

Last update: **2017/04/07 17:06**

