

## Übungen zu Mathematische Grundlagen für das Physikstudium 2

WS 2010/11

Spezialaufgabe für Arbeit in Gruppen (Wiki)

### Aufgabe 3: Beschreibung von Geraden und Ebenen

Rekapitulieren Sie, wie Geraden (im Raum und in der Ebene) und Ebenen (im Raum) mathematisch beschrieben werden können!

Gestalten Sie Ihren Text so, dass Ihre SemesterkollegInnen davon profitieren können!  
Gruppengröße: 3 (in Ausnahmefällen 4)

TeilnehmerIn (Name + Matrikelnummer)	Bemerkungen

Online-Präsentation der Ergebnisse im Wiki bis **Anfang Jänner!**

eTutorinnen: Hannah Hoffmann ([a0523326@unet.univie.ac.at](mailto:a0523326@unet.univie.ac.at)) und Iris Fehringer ([a0808150@unet.univie.ac.at](mailto:a0808150@unet.univie.ac.at))

Informationen zu Vorlesung und Übungen:

[http://homepage.univie.ac.at/franz.embacher/Lehre/grundlagen\\_WS2010.html](http://homepage.univie.ac.at/franz.embacher/Lehre/grundlagen_WS2010.html)