



### **Skript zum Repetitorium der Chemie**

**15.02.2005 17:00**

Um Schülerinnen und Schülern die Vorbereitung auf das Abitur im Fach Chemie zu erleichtern, wurde ein Skript erstellt, welches die Grundlagen der Chemie von Mittelstufe bis zur Jahrgangsstufe 13 beinhaltet. Durch den Anhang: Übungsklausuren können die Schüler ihr erarbeitete Wissen an original Klausuraufgaben testen. Das Skript lässt sich unter Workshops → Repetitorium der Chemie → Skript downloaden. Der direkte Link lautet:

<http://www.chempage.de/start/workshop/repderchemie.htm>

Achtung: Das Skript ist etwa 10 Mb groß. Es ist außerdem möglich das Skript für 15€ als Printversion in einer Ringheftung zu erwerben. Verbesserungsvorschläge und Ergänzungen zu dem Skript sind erwünscht und können an [michael.mueller@rwth-aachen.de](mailto:michael.mueller@rwth-aachen.de) gerichtet werden.

### **Workshop: Proteine und Aminosäuren**

**15.02.2005 17:00**

Am Freitag den 18.02.2005 findet ein Workshop zum Thema: Proteine und Aminosäuren am Franz-Meyergymnasium statt. Der Workshop richtet sich an Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufen 12 und 13. Voraussichtlich findet der Workshop in Raum 124 des Franz-Meyers-Gymnasiums statt.

Kurzinfo zum Workshop:

Thema: Proteine und Aminosäuren

Termin: 18.02.2005 um 13.30 Uhr

Ort: Raum 124 des Franz-Meyers-Gymnasiums

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Chempage-Team

-----  
[michael.mueller@rwth-aachen.de](mailto:michael.mueller@rwth-aachen.de)

[www.chempage.de](http://www.chempage.de)

-----  
Falls Sie Ihre e-mails nicht mit Microsoft Outlook abrufen sollten, können Sie die Nachricht auch als PDF-File unter <http://www.chempage.de/news.htm> einsehen

-----  
Falls Sie keine weiteren e-mails erhalten wollen, schreiben Sie eine e-mail an [newsletter@chempage.de](mailto:newsletter@chempage.de) mit dem Betreff: Abmeldung des Newsletters. Sie werden anschließend umgehend aus unserer Verteilerliste gelöscht.