

## **Experimente - Abfolge**

### **Beitrag von „lissi111“ vom 23. Februar 2008 09:22**

Hallo ihr Lieben.

Wenn man im Sachunterricht experimentiert, soll es ja eine ganz bestimmte Abfolge geben - also erst die Hypothese, dann die Durchführung und dann der Erkenntnisgewinn oder so?

Wo kann ich im Netz Literatur dazu finden? (oder auch als Buch)

Danke schonmal!

---

### **Beitrag von „alias“ vom 23. Februar 2008 21:55**

Velleicht findest du bei einem dieser Links, was du suchst:

<http://www.schulbibo.de/links/linkhus.htm>

<http://www.schulbibo.de/links/linkphys.htm#Experimente>

<http://www.schulbibo.de/links/linkchem.htm#Experimente>

---

### **Beitrag von „Britta“ vom 24. Februar 2008 13:26**

Schau mal hier:

Joachim Kahlert: Der Sachunterricht und seine Didaktik

Dietmar von Reeken (Hrsg.): Handbuch Methoden im Sachunterricht

Bei Kahlert findest du ganz explizit die sechsschrittige Experiment-Abfolge.

LG

Britta

---

### **Beitrag von „lissi111“ vom 24. Februar 2008 15:49**

Das ist schonmal super! Danke!  
Hat vielleicht noch Jemand einen Link im www zu diesem Thema?

---

### **Beitrag von „Feenstaubflocke“ vom 24. Februar 2008 21:18**

Hier wird es erklärt:

<http://www.dagmarwilde.de/sachunterricht...mentewetter.pdf>



### **Beitrag von „sturz“ vom 25. Februar 2008 07:21**

[http://www.edu.lmu.de/supra/sachunterricht\\_home\\_gesamt.htm](http://www.edu.lmu.de/supra/sachunterricht_home_gesamt.htm)

LG Sturz

---

### **Beitrag von „lissi111“ vom 25. Februar 2008 13:54**

Danke euch!