|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AK**  **Kappenberg** | **Kalkkreislauf** |  | [**A05c**](https://youtu.be/opXohaSUjII) |
| **3. Abbinden von Löschkalk** |

Hier sind eine Reihe von Verständnisfragen zum Film ... Name:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Aspekt: Stoffumwandlung

1. Beschreibe den Versuchsaufbau!
2. Welche Beobachtung macht man während des Versuchs?
3. Welcher Stoff entsteht aus dem Löschkalk?
4. Welche Stoffe haben sich in hier welche Stoffe umgewandelt?
5. Beschreibe den gesamten Kalkreislauf!

