

## Brandschutzerzieher experimentieren

Drei Brandschutzerzieher aus dem LK - Hildesheim nahmen am 1. Neigungslehrgang „Experimente in der Kinderfeuerwehren“ der NJF in der Niedersächsischen Akademie für Brand- und Katastrophenschutz (NABK) in Celle teil.

Auf dem Lehrplan standen u. a.:

- Welche Experimente sind für Kinder geeignet und welche dürfen sie selber durchführen?
- Wie bereitet man Experimente vor und was muss man als Gruppenleiter bei der Durchführung beachten?
- Was lernen Kinder durch aktives experimentieren?
- Wie bespricht man Ergebnisse damit Kinder sie verstehen.

Bei allen Experimenten, die man mit haushaltüblichen Mitteln durchführen konnte, wurde viel Wert auf das **Beobachten des Experimentes** gelegt, denn es ist ein wichtiger Teil und die Kinder sollten lernen **ganz genau zu beobachten**.

Die **Erklärungen des Experimentes** wurden dann gemeinsam in der Großgruppe erarbeitet.

Neben den Experimenten und Anregungen zur Brandschutzerziehung im Rahmen der Kinderfeuerwehr wurden auch Experimente mit Licht & Optik (z. B. Farbkreisel), Wasser (z. B. Pfefferkörner versenken) und Tastsinn (z. B. Handthermometer) durchgeführt und natürlich sind die Sicherheitsbestimmungen und Unfallverhütungsvorschriften auch nicht zu kurz gekommen.

Von A. Wiege

