

Wiesbaden, den 19.09.2025

Chemie gemeinsam erleben spannende Experimente für Grundschul Kinder der vierten Klassen

Liebe Viertklässlerinnen und Viertklässler,

wie kann man Geheimtinte herstellen und damit geheime Nachrichten schreiben? Was steckt hinter einem Silvesterfeuerwerk? Kann Mehl explodieren?

Antworten auf diese und viele weitere Fragen erhaltet ihr bei uns an der Elly-Heuss-Schule in Wiesbaden. Aufgrund der großen Nachfrage in den letzten Jahren haben wir in diesem Schuljahr vier Gruppen eingerichtet, in denen in sieben aufeinander folgenden Wochen experimentiert werden kann.

- Gruppe 1: ab dem 29.10.25 an sieben Mittwochnachmittagen von 13:45 Uhr - 15:00 Uhr (letzter Experimentiernachmittag ist der 10.12.2025)
- Gruppe 2: ab dem 30.10.25 an sieben Donnerstagnachmittagen von 13:45 Uhr - 15:00 Uhr (letzter Experimentiernachmittag ist der 11.12.25)
- Gruppe 3: ab dem 28.01.26 an sieben Mittwochnachmittagen von 13:45 Uhr - 15:00 Uhr (letzter Experimentiernachmittag ist der 11.03.2026)
- Gruppe 4: ab dem 21.01.26 an sieben Mittwochnachmittagen von 13:45 Uhr - 15:00 Uhr (letzter Experimentiernachmittag ist der 12.03.2026)

Wenn ihr Interesse und Neugier mitbringt, geschickt, verantwortungsbewusst und sorgfältig seid, können euch eure Eltern **bis zum 10.10.2025** unter der Angabe eures Namens, eurer Klasse und eurer Schule unter folgender E-Mail-Adresse anmelden:

chemieverbindet@ehs-wi.de

Bitte nennt uns in der E-Mail die Termine, die für euch gut passen, damit wir für möglichst viele Kinder einen geeigneten Termin finden können. Die genauen Gruppenzuweisungen werden euch zeitnah nach dem Ende der Anwahlfrist mitgeteilt.

Wir freuen uns darauf, mit euch experimentieren zu dürfen!

Viele Grüße

Steffen Bender (Schulleiter) Peter Platzer (AG-Leiter)