



Mi 7./8. Stunde - Für die Klassen 5 bis 7 - Betreut von Hr. Müller

*Weißer Kittel, Laborgeräte, Reagenzgläser mit Flüssigkeiten in allen Farben, Hefte mit Formeln, coole Namen wie Acetylsalicylsäure und jede Menge **Experimente**.*

Hört sich interessant an? Aber ist das nicht furchtbar kompliziert, gefährlich und daher nur was für „große Schülerinnen und Schüler“?

Quatsch mit Eisenthioocyanat-Lösung!!!

*Wenn du noch kein **Chemie** als Schulfach hast und es kaum abwarten kannst, dann bist du hier genau richtig!*

*In der Chemie-AG kannst du wöchentlich spannende chemische Experimente unternehmen und dabei viele **coole Stoffe** kennenlernen, die z.B. ihre Farbe ändern können. Außerdem kannst du selbst **chemische Produkte herstellen**, wie z.B. einen Schaumfeuerlöscher.*

*Nebenbei lernst du das naturwissenschaftliche Arbeiten und einen geschickten Umgang im **Labor** - Dinge, die du auch jetzt schon in BNT, Bio oder Physik gut gebrauchen kannst.*

Also komm in die Chemie-AG und werde schon jetzt ein Ass im Labor!

