



TECHNIK - NATUR - UMWELT

**fächerübergreifend naturwissenschaftlich
forschen**



Hast du dich schon einmal gefragt,

wie man einen umweltfreundlichen Tintenkiller herstellen oder Süßstoffe aus dem Trinkwasser entfernen oder eine intelligente Anhängerkupplung entwickeln könnte, die ein Signal gibt, wenn der Anhänger überladen wurde, oder, oder, oder....

In unserer AG kannst du eigene Fragen bzw. naturwissenschaftliche Themenstellungen weitgehend selbständig in Gruppenarbeit bzw. Einzelarbeit bearbeiten.

Wir unterstützen dich bei der Planung sowie der experimentellen Durchführung deines Projekts und leiten dich an, deine Ergebnisse korrekt zu dokumentieren und zu präsentieren.

Eine selbständige Recherche im Internet, der Fachliteratur bzw. die Befragung von Experten zu deiner Themenstellung sind ebenfalls Inhalt der AG.

Mit deinem Projekt wirst du dann am Wettbewerb Jugendforscht /Schüler experimentieren teilnehmen können.



AG-Leitung:

**Marion Lay-Koch und Katja Wiedmann
(Nellenburg-Gymnasium, Stockach)**