



AG-Beschreibung

Du hast Lust an praktischen Experimenten wie dem Bau einer Wasserrakete, einem Luftkissenfahrzeug, einem Katapult oder einem Solarauto? Dann bist du hier genau richtig!
Das Ziel der AG ist es an verschiedenen Wettbewerben teilzunehmen und sich mit anderen Schulen und messen. Mit den Fertigkeiten und Fähigkeiten, die du hier entwickelst, kannst du dich und deine Schule ganz nach vorne bringen.

Name der AG: Forscher AG

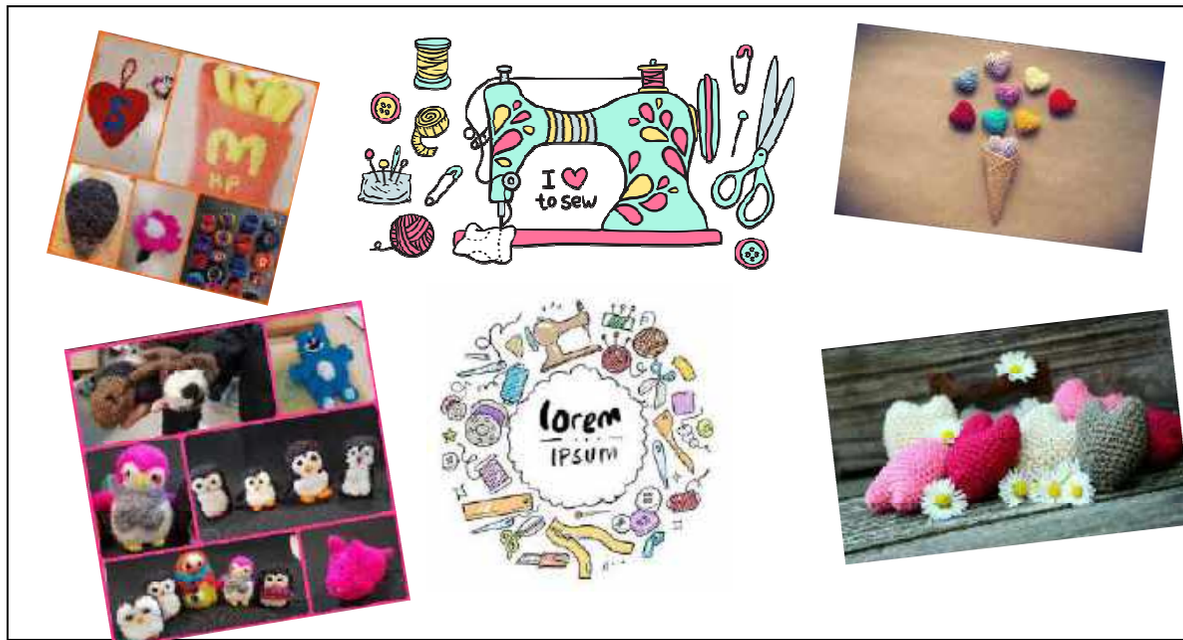
Jahrgang: 5 und 6

**Leiterin: Schneider, Jonas
Zuber, Dominik**

AG-Tag: Montag

Ort / Raum: A 126 NW

Unkosten:



Handarbeit-AG

Du möchtest gerne **Häkeln**, **Stricken**, **Weben**, **Filzen** oder **Nähen**?

Kein Problem!

Komm zu uns in die Handarbeit-AG!

Wir überlegen gemeinsam, was dein erstes Projekt sein wird und besprechen, welches Material du benötigst.

Schüler/innen, die eine eigene Nähmaschine haben, dürfen sie gerne mitbringen und in der Schule lassen.

Name der AG: Handarbeiten

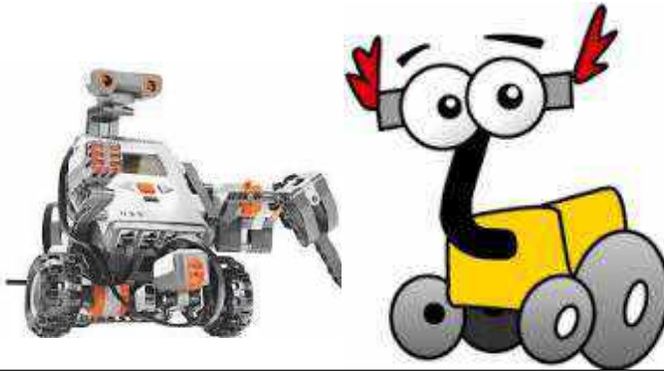
Jahrgang: 5-7

**Leiterin: Frau Zimmermann
Frau Regniet**

AG-Tag: Montag

Ort / Raum: ?

Kosten: 8 €



Name der AG: Roberta

Jahrgang: 5 -6

Leiterin: Hr. Greif

AG-Tag: Montag

Ort / Raum: A226 IF

Unkosten: -

AG-Beschreibung

In der Roberta-AG lernst du das Programmieren des abgebildeten Roboters oder kannst dein bisheriges Wissen erweitern. Wir beginnen mit einfachen Bewegungsabläufen und steigern uns dann bis hin zu komplexen Aufgaben.



Im ersten Halbjahr bauen wir im Werkraum kleine Metall-Autos.
Im zweiten Halbjahr liegt der Schwerpunkt auf der Pneumatik.
Was das ist und was man damit alles anstellen kann, erfahrt ihr in der AG.

Name der AG: Technik

Jahrgang: 5+ 6

AG-Tag: Montag

Ort / Raum: Berufskolleg

Unkosten: 5,- €