

Das braucht man einfach für's Leben!

Schraubenzieher statt Abfalltonne ist unsere Devise. Wir leisten mit der Werkstatt einen pädagogischen Beitrag zur Erziehung im Hinblick auf praktische Umweltbildung, Ressourcen- und Wertebewusstsein.

Gefördert werden

- generationenübergreifendes Lernen durch Einbezug von ehrenamtlichen Reparaturanleitern,
- soziale Kompetenzen durch direkten Umgang mit Kund/innen und Arbeiten im Team,
- Persönlichkeitsentwicklung, Selbstwirksamkeit und Nachhaltigkeitsbewusstsein
- sowie Einblick in wirtschaftliche Zusammenhänge, auch durch Besuche von Abfallwirtschaftsbetrieben.

Der Nutzen ist groß, denn die Schüler/-innen und Schüler können noch ein ganzes Leben lang reparieren, statt wegzuwerfen.

Helfen Sie mit, dass diese erprobte und erfolgreiche Unterrichtsangebot Schule macht!

Unterstützen Sie das Handbuch

Spendenkonto:

Rudolf-Steiner-Schulverein Schwabing e.V.

DE39 700205000007828000

Verwendungszweck: Reparieren macht Schule

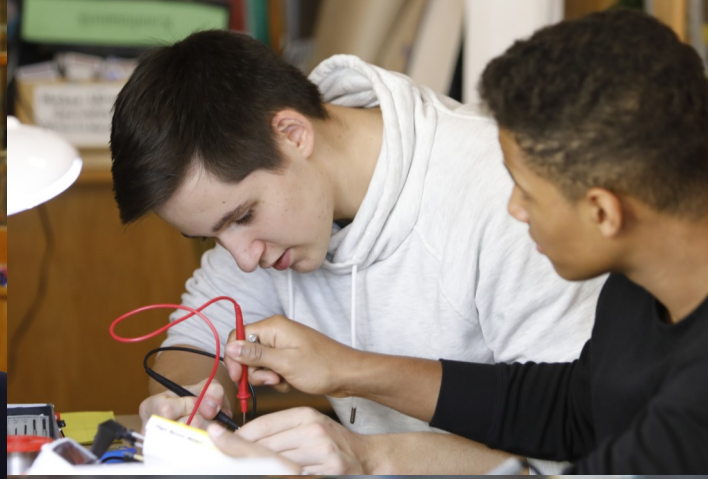
Die Schüler-Reparaturwerkstatt

Entdeckendes Arbeiten und Lernen an realen Kundenaufträgen

- ein innovativer Ansatz zur Öffnung von Schule

RUDOLF
STEINER
SCHULE
SCHWABING





Das Konzept der Reparaturwerkstatt:

Die Werkstatt hat mehrmals pro Woche für jeweils 1,5 Stunden geöffnet hat. In dieser Zeit bringen Kunden reparaturbedürftige Gegenstände vorbei und werden von den Schülern mit Hilfe eines Laufzettels dazu näher befragt. Dann untersuchen die Schüler eigenständig die Geräte und versuchen herauszufinden, was genau an Reparaturbedarf vorliegt. Dabei nutzen sie ihre Sinnesorgane (was fällt optisch auf, was kann man ertasten, hören, riechen?). Kommen sie damit nicht weiter, informieren sie sich im Internet. Reicht auch das nicht aus, wenden sie sich an die ehrenamtlichen Reparaturanleiter zur gemeinsamen Suche. Dann erfolgt die Reparatur.

Wir haben den Mut zum Reparieren bekommen!

Sofie aus der 10. Klasse: „Die Arbeit ist sehr abwechslungsreich – man lernt die unterschiedlichsten Sachen: vom einfachen Aufschauben, bzw. auch komplizierte Geräte öffnen, über Messgeräte bedienen, bis hin zum Löten. Außerdem haben wir, alle den Mut bekommen, kaputte Sachen erst mal selbst zu öffnen und nach dem Problem zu suchen, anstatt sie einfach wegzuerwerfen oder zurückzuschicken.“

Rudolf-Steiner-Schule München-Schwabing
Leopoldstr. 17, 80802 München
Projektleiter: Walter Kraus
Tel.: 089—3801 4025
www.waldorfschule-schwabing.de

Dieses Unterrichtsangebot soll Schule machen!

Deshalb haben wir ein Handbuch für Schulen erarbeitet. Damit wollen wir die Übertragung des Projektes auf andere Bildungseinrichtungen erreichen. In dem rund 80-seitigen Praxisleitfaden werden

- alle organisatorischen und technischen Bedingungen in Text und Bild ausführlich dargestellt.
- Außerdem finden sich anschauliche Schilderungen des konkreten Ablaufs zu den pädagogischen und methodischen Hintergründen des Konzepts.
- Ferner werden die pädagogischen Wirkungen der Arbeit in der Schülerreparaturwerkstatt sowie die Resonanz von Schüler/innen und Eltern dargestellt.
- Reparaturtipps, Werkzeuglisten und eine Übersicht über erfolgreich abgeschlossene Reparaturen runden das Handbuch ab.