

# **„Sensationelle“ Lifehacks, die nur ihr kennt**

**Beitrag von „Wolfgang Autenrieth“ vom 12. Februar 2024 23:31**

Alter Lehrer-DIY-Hack:

Falls man keine Folie für den Tageslichtprojektor zur Verfügung hat, kann man sich wie folgt behelfen:

- Man erstellt eine spiegelverkehrte Fotokopie auf einem möglichst glatten Papier. Geeignet dafür ist z.B. eine Seite aus einem Katalog (Quelle o.ä.) oder aus dem Spiegel.
- Diese Kopie legt man nun mit dem Gesicht nach unten auf den Tageslichtprojektor.
- Danach erhitzt man die Kopie vorsichtig mit einem Bügeleisen. Dadurch löst sich der Toner vom Papier und brennt sich auf der Tageslichtprojektorschibe fest.
- Nach dem Abziehen des Papiers kann der Unterricht beginnen, die Scheibe hat die Folie ersetzt und man erzielt eine perfekte Projektion.

Für die nächste Projektion entfernt man den Toner mit Waschbenzin. Dabei sollte der Projektor jedoch ausgeschaltet sein, da durch die eventuell auftretende Verpuffung auf die Scheibe ein senkrecht nach oben weisender Kraftvektor wirken könnte.