



**Integration von Schülerinnen und Schülern mit einer Sehschädigung an
Regelschulen**

Didaktikpool

Schlüsselanhänger mit Punktschrift
Unterrichtsidee
Eva Maria Bongartz, 2014

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Rehabilitation und Pädagogik bei Blindheit und Sehbehinderung
Projekt ISaR
44221 Dortmund

Tel.: 0231 / 755 5874
Fax: 0231 / 755 6219

E-mail: isar@tu-dortmund.de
Internet: <http://www.isar-projekt.de>

tu technische universität
dortmund

Zur Herstellung von Filz-Schlüsselanhängern mit Brailleschriftbuchstaben benötigt man:

- Filzplatten
- Schere
- Holzbrett
- Stanze
- Öse aus Metall
- Schmuckbändchen
- Heißklebepistole oder Textilkleber
- Prickelnadel
- Schmuck-Musterbeutelklammern in verschiedenen Farben

Zunächst zeichnet man auf Filzplatten ein Rechteck in der doppelten Länge des gewünschten Schlüsselanhängers vor und schneidet dieses Rechteck aus.

Man legt die kurzen Seiten des Rechteckes aufeinander.

Man benötigt nun ein Holzbrett als Unterlage. Mit Hilfe der Stanze wird durch beide Filzschichten hindurch ein Loch gestanzt.

Die Metallöse besteht aus zwei Teilen, die jetzt auf dem vorgestanzten Loch befestigt wird. Beide Ringe werden dazu auf dem Filz ineinandergesteckt.

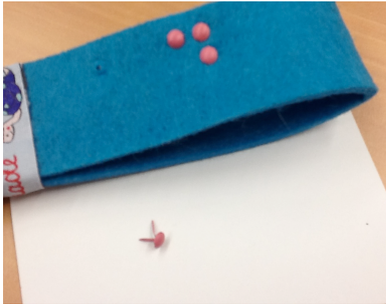
Knapp unter der Metallöse kann nun ein Schmuckbändchen aufgeklebt werden. Hierzu eignet sich Textilkleber oder eine Heißklebepistole. Wer mag, kann es auch aufnähen.



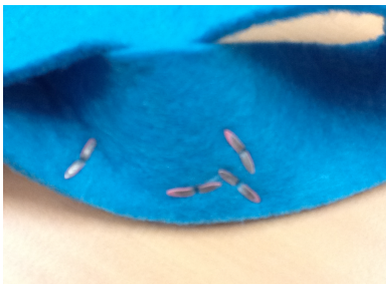
Mit einer Prickelnadel durchlöchert man den Filz so, dass kleine Löcher für die gewünschten Punktschriftbuchstaben entstehen.

Wer mag, kann hierzu eine Pappschablone mit der Grundform der sechs Braillepunkte anfertigen.

In die kleinen Löcher steckt man nun Mini-Schmuck-Musterbeutelklammern, so dass die Buchstaben in Brailleschrift ertastet und erkannt werden können.



Die zwei Füßchen der Schmuck-Musterbeutelklammern muss man nun in der Filzinnenseite nach außen biegen, damit sie nicht wieder herausfallen.



Fertig ist der Schlüsselanhänger.
Hier die Initiale „A D“.
Es lassen sich auch sehr kurze Wörter schreiben.

