



## Hinweise zur Visualisierung von Informationen



**Am Ende eines Projektes gilt es, die einzelnen Informationen übersichtlich und gut gegliedert zu einem „Gesamtbild“ zusammenzufügen.**



**Beachte hierbei einige Regeln:**

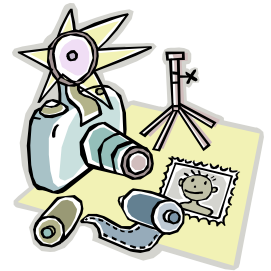
### 1. Schrift groß und deutlich

- ☞ Die **Überschrift** deines Plakates muss groß und deutlich sein. Dann sieht man schon von weitem, um was es geht. Benutze dazu z. B. die breite Seite des Filzstiftes.
- ☞ Die Schriftgröße für den Text sollte **ungefähr 22 Pkt.** (ca. 1 cm Höhe) betragen.



### 2. Bilder zeigen das Thema

- ☞ Suche **Bilder**, die dein Thema möglichst treffend zeigen, z. B. in Zeitschriften oder im Internet.
- ☞ Gehe aber sparsam damit um: Dein Plakatsoll am Ende nicht aussehen wie ein Fotoalbum.
- ☞ **Beachte:** auf das Plakat sollten auch Informationen und Fotos über die **Ergebnisse** der Experimente!



### 3. Fasse dich kurz

- ☞ Rede nicht lange um den heißen Brei herum. Schreibe nur **wenig Text**.
- ☞ **Kurze Sätze** bzw. aussagekräftige Stichpunkte kann man sich besser merken.

### 4. Gliedere den Text

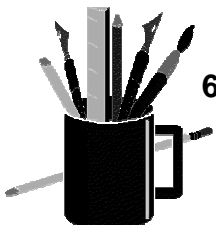
- ☞ Unterteile dein Thema in **Abschnitte**. Fasse jeden Abschnitt mit einer **Zwischenüberschrift** zusammen.
- ☞ Benutze verschiedene **Farben** oder **Symbole** (wie z.B. →, ⊕, ≈, ☼) für die Abschnitte.

### 5. Verwende Zeichnungen

- ☞ Manche Dinge lassen sich weder mit Worten noch mit Fotos beschreiben. In solchen Fällen solltest du selbst **Zeichnungen anfertigen**.

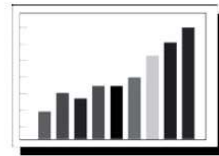
### 6. Ordnung muss sein

- ☞ Bilder und Texte sollten nicht wahllos durcheinander gewürfelt werden.



☞ Ein Plakat mit **guter Aufteilung** schaut man gerne an und man versteht es leichter

Diagramm



Karte



Bild



Bilder / Personen müssen nach innen gerichtet sein!