## WIR BAUEN EINEN BUMERANG





## 1. Wissenswertes:

- Bauformen
- Materialien
- Funktion früher und heute
- Internetrecherche

## 2. Arbeitsschritte:

- Schablone übertragen
- Rohling Aussägen:
- Profilieren mit Raspel: Der Bumerang braucht ein Profil, um fliegen zu können er muss wie ein Hubschrauber-Rotor Auftrieb erzeugen. Das Profil ähnelt grob dem eines Flugzeugflügels.
- **Glätten** (Schmirgeln, Schleifen, ...)
- Möglichkeiten der künstlerischen Gestaltung (Acryl,...)

## 3. Erprobung der Bumerangs - Sportplatz Haidach

- Wurftechniken
- Sicherheit Gefahren