



## Arbeitsfläche „Magnet“



---

### Arbeitsaufgabe:

Platzieren von Magneten

---

### Förderbereiche:

- Platzieren/Verschieben
- Kraftdosierung/Kraftaufwand
- Handmotorik/Greiffunktion
- Arbeiten gegen Widerstand

---

### Beschreibung:

Die Magnete werden auf die Metallfläche platziert.

---

### Variationen:

Die Magnete werden auf der Fläche verschoben (Überkreuzen der Mittellinie).  
Die Magnete werden von der Metallfläche abgezogen.

---

### StArk Arbeitskisten GbR

Stefan Brokamp | Annette Müller | Thorsten Schürmann | Kristina Wittkop

Käthe-Kollwitz- Straße 14 · 33428 Harsewinkel · [www.StArk-Arbeitskisten.de](http://www.StArk-Arbeitskisten.de)