

#### 4.7. Wiederholungsübungen: Technik

##### Übung 1: Ergänzen Sie die fehlenden Vorsilben.

- 1) aus Kunststoff bestehen
- 2) Wasserkraft in Strom \_\_\_\_\_ wandeln
- 3) ein multifunktionales Möbelstück \_\_\_\_\_ werfen
- 4) im Flugzeug das Handy \_\_\_\_\_ schalten
- 5) Daten \_\_\_\_\_ mitteln
- 6) einen Motor \_\_\_\_\_ treiben
- 7) ein neues Gerät \_\_\_\_\_ finden
- 8) das Funkgerät auf eine neue Frequenz \_\_\_\_\_ stellen
- 9) Baumwollstoffe mit Acryl \_\_\_\_\_ schichten
- 10) einen Code endlich \_\_\_\_\_ schlüsseln

##### Übung 2: Schreiben Sie Antworten auf die Fragen.

- 1) Welche Eigenschaft hat Gummi?

Gummi ist elastisch.

- 2) Aus welchen Materialien besteht diese Brücke?

---

- 3) Womit steuern Sie ein Modellflugzeug?

---

- 4) Was drücken Sie, um ein Gerät einzuschalten?

---

- 5) Was sagen Sie dem Kundendienst, wenn ein Gerät nicht funktioniert?

---

- 6) Was sind Benzin und Diesel?

---

- 7) Wo speichern Sie wichtige Dateien?

---

- 8) Womit holen Sie Grundwasser aus tiefen Erdschichten?

---

- 9) Was muss ein Erfinder tun, damit nur er seine Erfindung wirtschaftlich nutzen kann?

---

- 10) Welches Material ist leitfähig?

---

## LÖSUNGEN:

### Übung 1:

2) umwandeln, 3) entwerfen, 4) ausschalten, 5) übermitteln, 6) antreiben, 7) erfinden,  
8) einstellen, 9) beschichten, 10) entschlüsseln.

### Übung 2:

- 2) Diese Brücke besteht aus Eisen / Stahl / Beton / Holz.
- 3) Ich steuere ein Modellflugzeug mit einer Fernbedienung.
- 4) Ich drücke (auf) einen Knopf / einen Schalter / eine Taste.
- 5) Das Gerät ist defekt.
- 6) Benzin und Diesel sind Kraftstoffe / Brennstoffe.
- 7) Ich speichere wichtige Dateien auf einem Datenträger.
- 8) Ich hole Grundwasser mit einer Pumpe aus tieferen Erdschichten.
- 9) Ein Erfinder muss seine Erfindung patentieren lassen.
- 10) Metall / Eisen / Stahl ist leitfähig.