



1. Tastenbezeichnungen und Programmsymbole

- 1.1. Öffne die Datei „**Hardware.html**“.
- 1.2. Löse das Kreuzworträtsel.
- 1.3. Melde dich bei einem Lehrer, wenn du alle Begriffe eingetragen hast.


/10

Mobilität auf der Schiene

2. Anfertigen einer Präsentation

Wer nicht Mobil ist, hat im Arbeits- und Berufsleben Schwierigkeiten, den Anforderungen der Gesellschaft gerecht zu werden.

Öffne eine leere Präsentation!

Speichere  die Datei in einem dir zugewiesenen Ordner unter folgendem Namen ab: „**Mobilität_Vorname_Name**“!

/ 1

2.1. Folie 1

/14

- a. Gib der Folie den Titel: „Mobilität“!
- b. Formatiere den Titel wie folgt:
Schriftart: Bahnschrift,
Schriftschnitt: fett
Schriftfarbe: grün
Schriftgrad: 80
- c. Füge 6 Bilder von Fortbewegungsmitteln ein!
- d. Füge ein Textfeld mit folgendem Inhalt ein:
Name:
Klasse:
Erstellt am:
- e. Formatiere den Text wie folgt:
Schriftart: Arial
Schriftgrad: 16

2.2. Folie 2

/13

- a. Gib der Folie den Titel: „**Mobilität auf der Schiene**“
- b. Formatiere den Titel wie folgt:
Schriftart: Bahnschrift
Schriftfarbe: dunkelrot
Schriftgrad: 54
- c. Erstelle eine Tabelle mit 2 Spalten und 3 Zeilen!

Schule mit dem Förderschwerpunkt Lernen

Regionalwettbewerb 2019/2020

Klasse 8/9
Theorie und Praxis



- d. Schreibe in die linke Spalte:
Baujahr
Antrieb
Erfinder

- e. Kopiere diese Folie und füge sie 5-mal ein!

2.3. Folie 2 bis 6

/25

- a. Erstelle auf den Folien 2 bis 6 jeweils ein Textfeld und beschrifte es wie folgt:

Folie 2: „Draisine“
Folie 3: „Dampflok“
Folie 4: „Diesellok“
Folie 5: „E-Lok“.
Folie 6: „Hochgeschwindigkeitszüge“

- b. Formatiere diese Begriffe wie folgt:

Schriftart: Bahnschrift
Schriftfarbe: dunkelrot
Schriftgrad: 36

- c. Ergänze nun auf den **Folien 2 bis 5** die gesuchten Informationen zu dem jeweiligen Schienenfahrzeug und schreibe sie in die rechte Spalte deiner Tabelle!
Füge zu jeder Folie das passende Bild ein.
Nutze dazu das Internet.

2.4. Folie 6

/ 5

- a. Ändere den Inhalt der Tabelle wie folgt:

Seit wann gibt es den ICE in Deutschland?	
Antrieb	
Mindestgeschwindigkeit für Hochgeschwindigkeitszüge?	

- b. Suche die Informationen im Internet und schreibe sie in die rechte Spalte.
c. Füge das Bild eines ICE ein.

2.5. Gestaltung der Präsentation

/10

- a. Wähle ein einfarbiges Hintergrundformat aus!
b. Gestalte die Übergänge zwischen den Folien gleich!
c. Animiere alle acht Objekte in Folie 1 unterschiedlich!

Speichere  deine Präsentation nochmals ab.