

6. Mit was wird der Ofen in der Bäckerei erhitzt?

.....

7. Wie wird die Werkstatt bei einem Stromausfall beleuchtet?

.....

8. Womit werden die Motoren im Maschinenraum gestartet?

.....

9. Wie viele Motoren laufen zur gleichen Zeit?

.....

10. Wie wird der hergestellte Strom verteilt?

.....

11. Wie betäubte man die Verletzten in der Krankenstation?
Welches Mittel wurde verwendet

.....

12. Wie funktionieren in der Küche die Dampfkessel?

.....



Abteilung für Museumspädagogik

Die Technik um 1900
Mittstufe

Name:

Klasse:

1. Seht euch am Anfang der Besichtigung die Kasematte an. Aus welchem Material ist sie erbaut?

.....

2. Warum gibt es in der Kasematte ein verzinktes Blechdach an der Decke?

.....

3. Wofür sind die elektrischen Kabel im Infanterieraum N¹?

.....

4. Aus welchem Material ist der Fahrpanzer erbaut. Ein typisches Material des industriellen Zeitalters.

.....

5. Diese Abbildung ist ein Querschnitt durch einen Motor auf der Feste Kaiser Wilhelm II.
Teile die Nummern den entsprechenden Teilen des Motors zu:

- Kolben - Schwungrad
- Zylinder - Kurbelwelle
- Auspuff

