

## Zeitformen

---

### Was ist Zeit? Zeit lässt sich aus verschiedenen Blickwinkeln betrachten:

Auf Wikipedia findest du eine Reihe von Informationen zum Thema „Zeit“. Lies die folgende Zusammenfassung aufmerksam durch!

---

Die Zeit ist eine **physikalische Größenart**. Das Formelzeichen der Zeit ist **t**, ihre **SI-Einheit** ist die Sekunde **s**.

Die Zeit beschreibt die Abfolge von Ereignissen, hat also im Gegensatz zu anderen physikalischen Größen eine eindeutige, unumkehrbare Richtung. (...)

Aus einer **philosophischen Perspektive** beschreibt die Zeit das Fortschreiten der Gegenwart von der Vergangenheit kommend zur Zukunft hinführend.

Die wohl **markanteste** Eigenschaft der Zeit ist der Umstand, dass es stets eine in gewissem Sinne aktuelle und ausgezeichnete Stelle zu geben scheint, die wir die Gegenwart nennen, um die sich unaufhaltsam von der Vergangenheit in Richtung Zukunft zu bewegen scheint. Dieses **Phänomen** wird als das Fließen der Zeit bezeichnet. (...)

Die Zeitmessung ist eine der ältesten Aufgaben der **Astronomie**.


**Textquelle:** Wikipedia - <https://de.wikipedia.org/wiki/Zeit>

---

Das Thema „Zeit“ ist auch ein beliebtes Thema in Literatur und Film, vor allem, wenn es um Zeitreisen geht.

### Arbeitsauftrag:

---


- ①  In welche Zeit würdest du reisen, wenn Zeitreisen möglich wären?  
Warum gerade in diese Zeit?

.....

.....

.....

.....

- ②  Suche die Begriffe aus dem vorigen Text im Wörterbuch oder auf deinem Smartphone und schreibe daneben ihre (deutsche) Bedeutung hin!

Physik:

SI-Einheit:

Philosophie:


Perspektive:

markant:

Phänomen:

Astronomie:

- ③  Ergänze die „Wortliste Fachbegriffe“ in deinem Deutschheft um diese Begriffe!

- ④  **Partnerarbeit:** Wer beschäftigt sich alles mit dem Thema „Zeit“? Einige Antworten findet ihr im Text. Fallen euch noch weitere Beispiele ein?

, , ,

, , ,

,  ...

## Video:

In dem Video werden dir die Zeitformen erklärt!

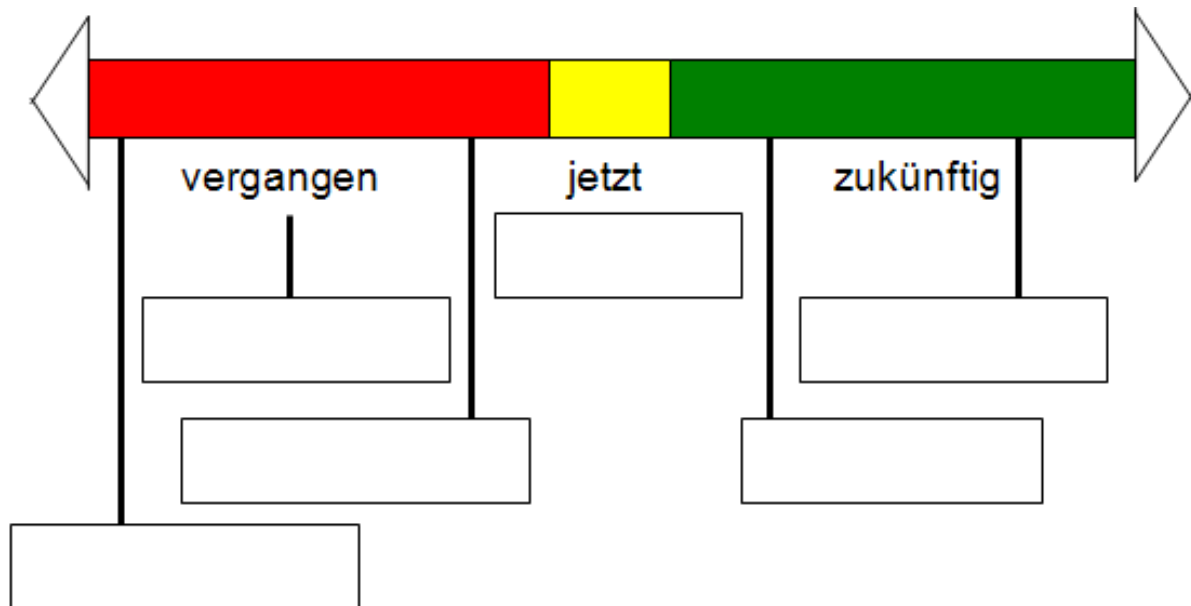
Folge dem QR-Code, um zum Video zu gelangen!



### Termin

Erledige diese Aufgaben bis .....

💡 **Es gibt (in jeder Sprache) 3 Zeitstufen:**



💡 **Es gibt in der deutschen Sprache 6 Zeitformen:**

**Präsens** (Gegenwart) - **Präteritum** (Mitvergangenheit) - **Perfekt** (Vergangenheit) - **Plusquamperfekt** (Vorvergangenheit) - **Futur I** (Zukunft) - **Futur II** (Vorzeit)

- ⑤ Ordne die sechs Zeitformen der richtigen Zeitstufe zu!
- ⑥ Setze den Beispielsatz in alle Zeiten! Unterstreiche die Verben (Zeitwörter in jedem Satz). Schreibe dazu, um welche Zeitform es sich handelt!
- Die Erde bewegt sich in 365 Tagen einmal um die Sonne. (= Präsens: einteilig)

---



---



---



---



---

⑦ Wer beschäftigt sich mit dem Thema „Zeit“? Findest du die 5 Begriffe?

A N M R Ü A R U K V S Q T Ä Y Q D  
K M L I T E R A T U R L H T Q H S  
F U E W O Ö I S M W W Ü B V Ö Z I  
I P Z A S T R O N O M I E H Z X A  
L O N V B I B D R Ä S F Ä X O J Y  
M Q V J K L P K I Z Q O Ü P W Z Ä  
D T M E H E D Z R P H Y S I K V W  
Z P H I L O S O P H I E H W Ö F D  
R W W T E Ä B Ö V L C R K C C P G  
B E Ü T E Y X L L T B W A Z Z C J  
D O Y C X B O P Y S U G R T X T A  
I Ö L M X F U K Ö A E L U C F Q Ü  
O B Q O R I R D D F N T Z U Z B Q

### Was du in diesem Modul gelernt haben solltest:

#### CHECK-LISTE:

- Der Begriff „Zeit“ beschäftigt viele Wissenschaften.
- In allen Sprachen finden wir immer dieselben drei Zeitstufen.
- Um diese 3 Zeitstufen auszudrücken, verwenden wir im Deutschen sechs Zeitformen.

#### Link-Tipp:

[http://www.deutsch-arbeitsblaetter.de/dt\\_zeiten.html](http://www.deutsch-arbeitsblaetter.de/dt_zeiten.html)