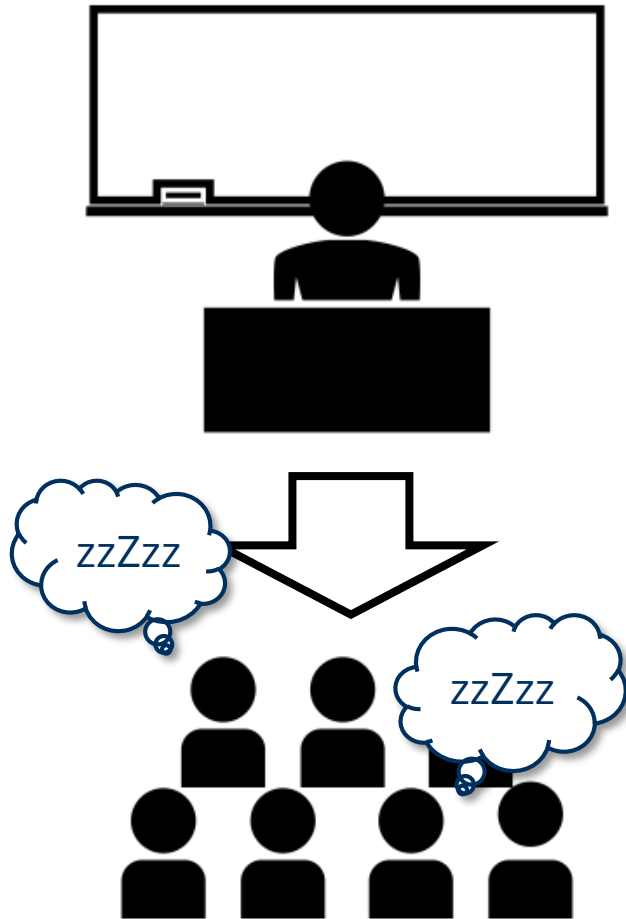


# Partizipation, Wiederholung und Spaß – Quiz mit Mentimeter in der Lehre

Django Adam // Workshop TDL BU // Gamification in der Lehre, 24.01.2024

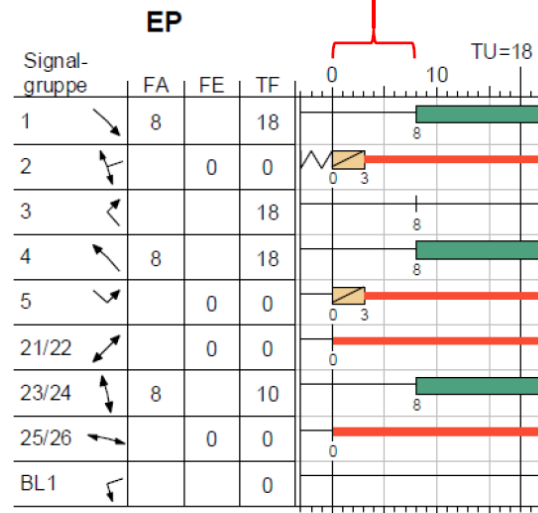
# Partizipation, Wiederholung und Spaß – Quiz mit Menti in der Lehre



## 2. Lichtsignalsteuerung

### 2.5 Festzeitsteuerung (FZS) – Ein-/Ausschalten

Einschalten



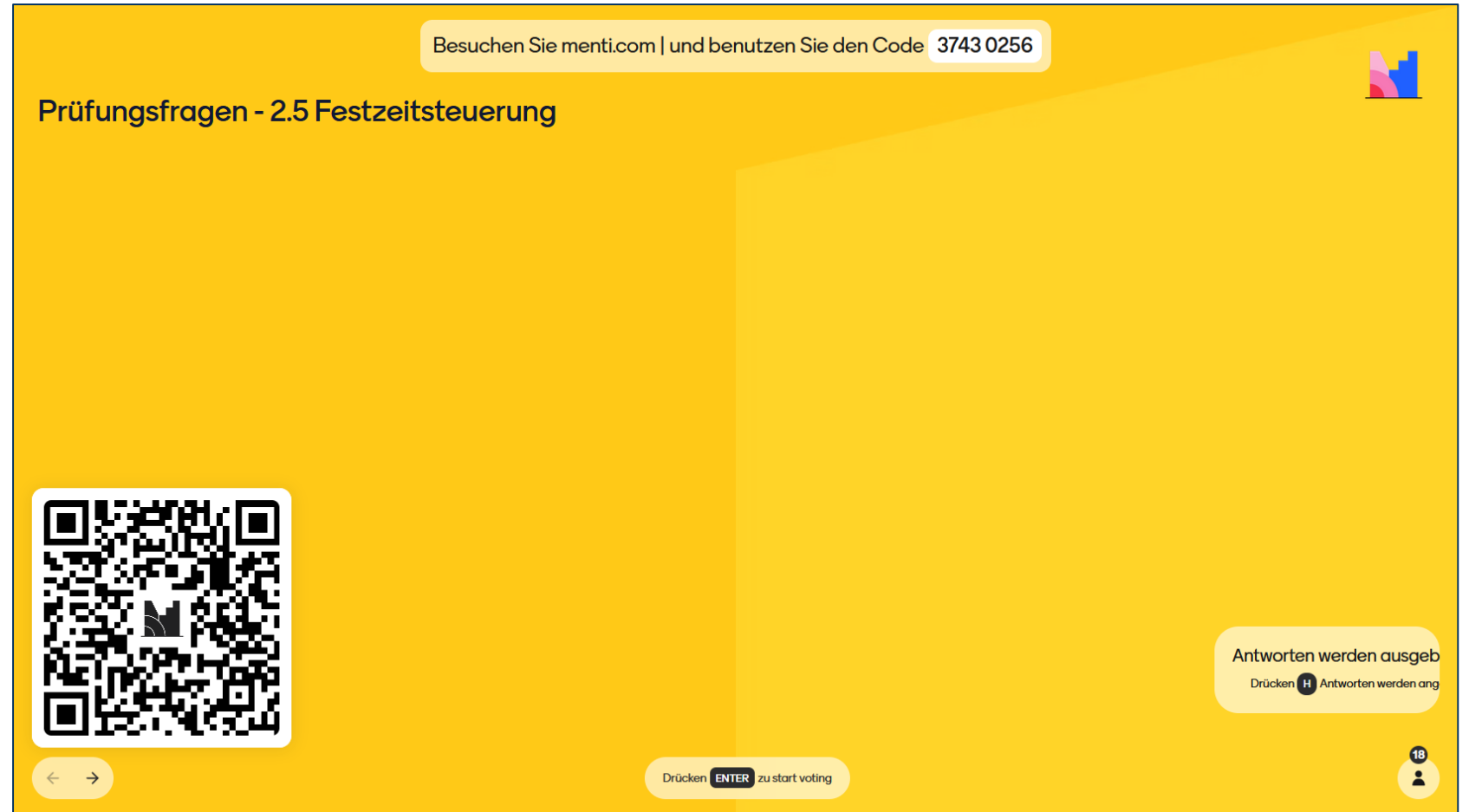
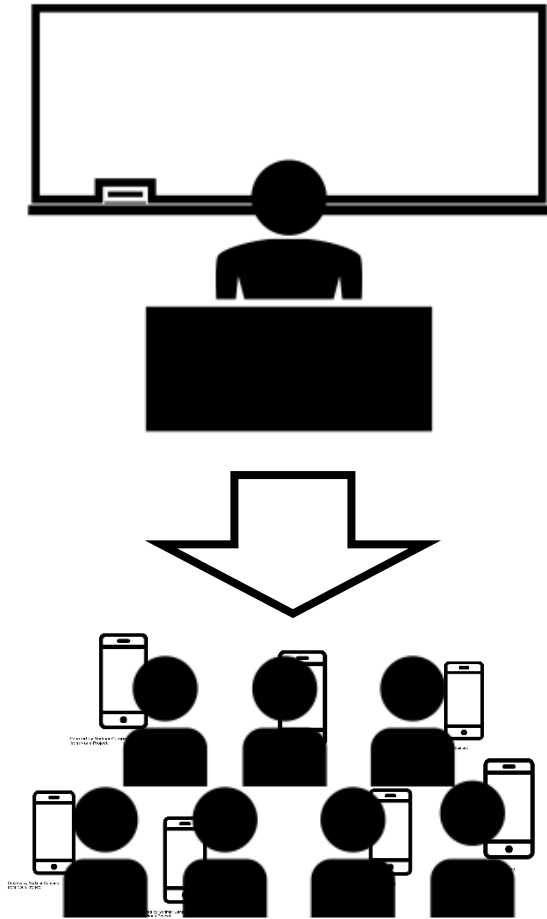
maßgebende Zwischenzeit:

		EINFAHREND								
		1	2	3	4	5	21/22	23/24	25/26	BL1
RÄUMEND	1	█	3	-	-	-	6	-	-	-
	2	6	█	-	5	4	-	4	-	-
	3	-	-	█	-	-	-	-	6	-
	4	-	7	-	█	6	5	-	-	-
	5	-	4	-	-	█	-	6	-	-
	21/22	6	-	-	8	-	█	-	-	-
	23/24	-	7	-	-	5	-	█	-	-
	25/26	-	-	5	-	-	-	-	█	-
	BL1	-	-	-	-	-	-	-	-	█

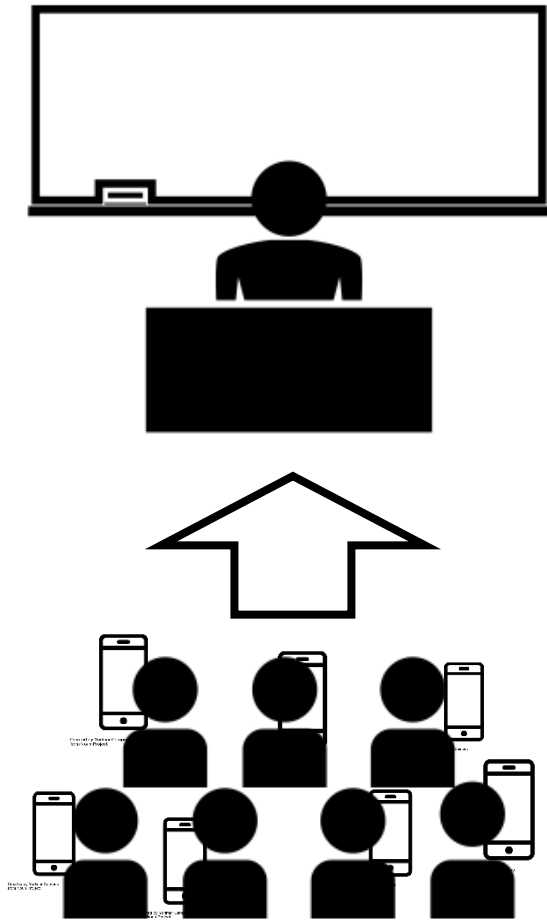
Beispiel Schwarzenberg (Zwischenzeitenberechnung)



# Partizipation, Wiederholung und Spaß – Quiz mit Menti in der Lehre



# Partizipation, Wiederholung und Spaß – Quiz mit Menti in der Lehre



## Prüfungsfragen - 2.5 Festzeitsteuerung 25 Antworten mit Stimmen

Nennen Sie 2 Vor- und Nachteile der Festzeitsteuerung und erläutern Sie davon jeweils eine genauer!

5 **Bellebt**

Erörtern Sie Vor- und Nachteile einer FZS gegenüber dem ÖV.

5 **Bellebt**

Was besagt der sogenannte Hessenerlass

5 **Bellebt**

Nennen Sie je 3 Vor- und Nachteile der FZS.

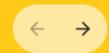
4

Welche Gruppe im Verkehr sollte bei der Planung die niedrigste Priorität haben, damit ihr LSA in Dresden verwendet werden kann?

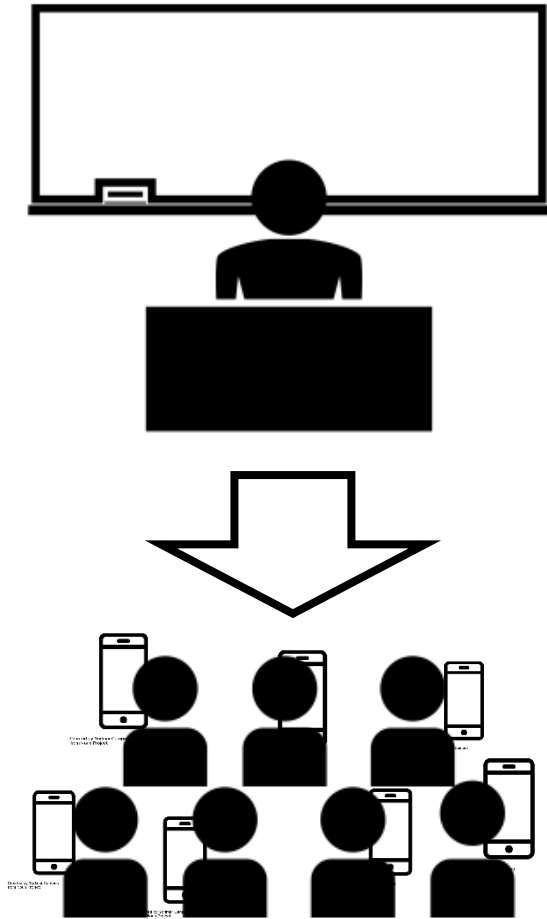
Wo sollte der EP und AP am besten in einer FZS liegen?

Was muss bei der Erstellung von Einschalt-/Ausschalt-/Umschaltplänen beachtet werden?

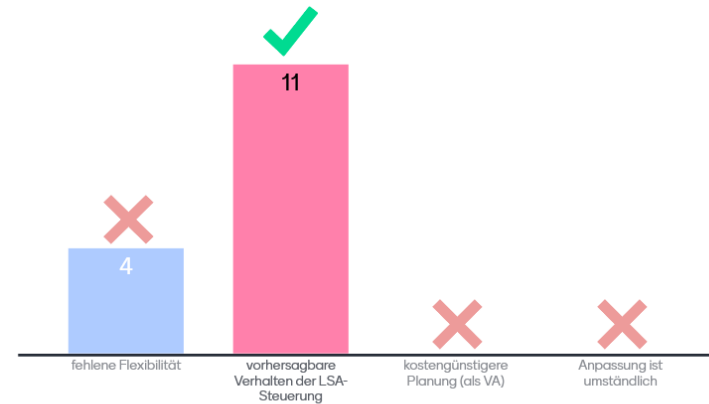
Warum erhält man durch ändern der Reihenfolge der Phasen andere Umlaufzeiten?



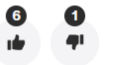
# Partizipation, **Wiederholung** und Spaß – **Quiz** mit Menti in der Lehre



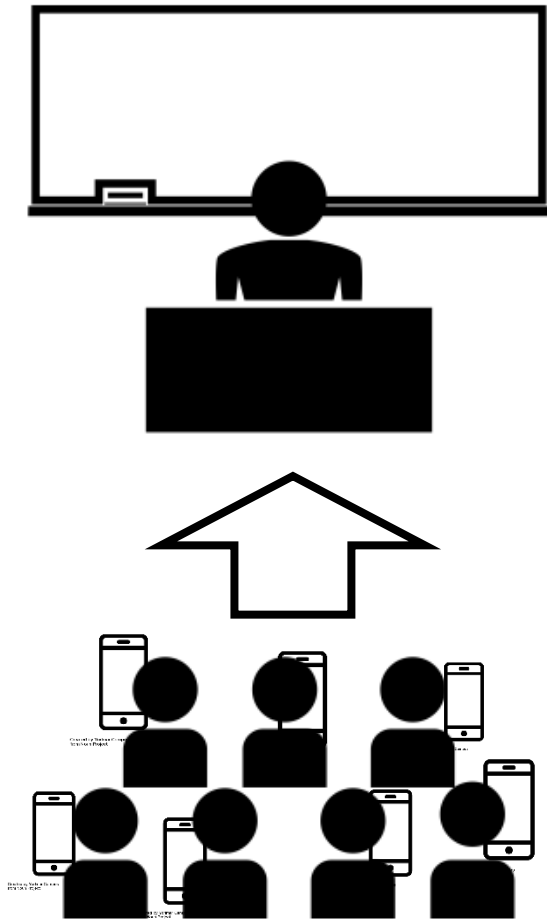
Welches Merkmal einer FZS kann sowohl Vor- als auch Nachteil sein?



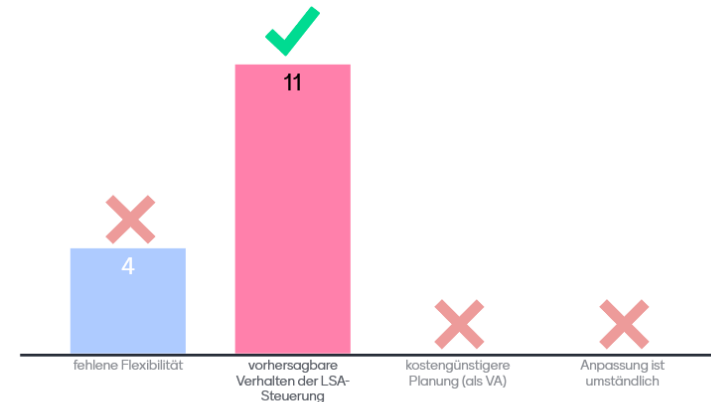
Mentimeter



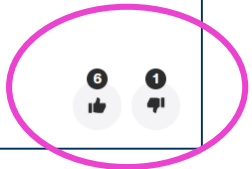
# Partizipation, Wiederholung und Spaß – Quiz mit Menti in der Lehre



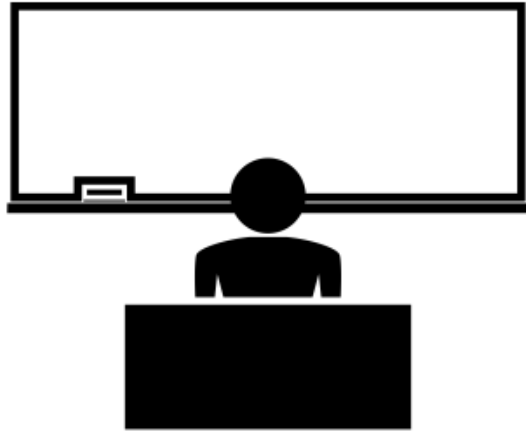
Welches Merkmal einer FZS kann sowohl Vor- als auch Nachteil sein?



Mentimeter

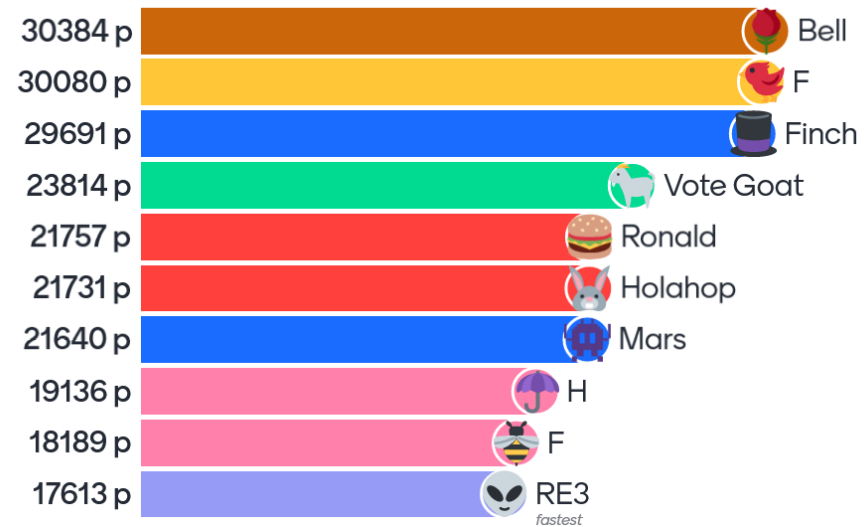


# Partizipation, Wiederholung und Spaß – Quiz mit Menti in der Lehre



## Leaderboard

Mentimeter



# Partizipation, Wiederholung und Spaß – Quiz mit Menti in der Lehre

