

Wettbewerb:

LLOYD baut DIE Kettenreaktion



<https://www.youtube.com/watch?v=95-r1S2G 1>

Energie kann in verschiedenen Formen vorkommen; beispielsweise als potentielle, kinetische, chemische oder thermische Energie. Zudem bezeichnet sie die Fähigkeit, Arbeit zu verrichten. Unter Zufuhr von Energie kann z.B. ein Körper beschleunigt oder entgegen einer auf ihn wirkenden Kraft bewegt werden.

Aufgabe

Konstruiert und filmt eine Kettenreaktion aus fantasievollen Kombinationen möglichst vieler sich nacheinander auslösender Effekte.

Wettbewerbskriterien

- Möglichst viele Teilreaktionen bei einer Filmlänge von 90 – 120 Sekunden
- Kreativität ist gefragt!
- Im Team-Modus: lasst die Kettenreaktion von einem Wohnort zum anderen laufen ohne das Haus zu verlassen

Anmeldung

- Für alle Jahrgänge: 5 bis Q₁
- Als Einzelteilnehmer oder im virtuellen Team zusammen mit einem Mitschüler
- **Registrierung unter a.siemer@schulen.bremerhaven.de, Name und Klasse, Klassenlehrer/ Tutor nicht vergessen**
- Weitere Tipps und Ideen nach der Anmeldung

Einsendeschluss

30.06.2020



https://www.youtube.com/watch?v=ID_sAbMY 1