

Der Fahrplan zu eurem EscapeRätsel



Findet ein Team und meldet euch an

Bildet mit 2 bis 4 weiteren Personen ein Team, in dem ihr eure Idee oder mehrere Ideen für ein Rätsel entwickelt.

Ein Team sollte mindestens aus 2 Personen bestehen.

Die Anmeldung erfolgt unter

<https://www.vdi.de/veranstaltungen/detail/gemeinsam-zum-escapetrain-ferienwerkstatt-fuer-technikfans>

Entwickelt ein Konzept für euer EscapeRätsel

Überlegt gemeinsam im Team, wie euer Rätsel aussehen soll. Gern kann das Rätsel an die Ausführung eines Experiments gebunden sein. Mit unserem Equipment könnt ihr verschiedene Experimente aus den Bereichen (Elektro-)Technik, Optik und Informatik umsetzen.

Welches Equipment euch zur Verfügung stehen wird, seht ihr in dieser Liste:

https://www.smart-rail-campus.de/download/Education4Rail/Equipment-Liste_für_SuS.pdf



Falls ihr Equipment benötigt, das nicht in unserem Bestand ist, könnt ihr uns bis zum 21.07.2024 Bescheid geben und wir schauen, ob wir es zur Verfügung stellen können.

Ferienwerkstatt

Im Rahmen der Ferienwerkstatt könnt ihr eure Rätsel und Experimente nun umsetzen. Dabei stehen euch bei Fragen Patinnen und Paten aus Universitäten und Schulen zur Seite.

Stimmt euch mit den anderen Teams ab, um eine sinnvolle Reihenfolge der Rätsel zu bestimmen.

Ausstellung

Präsentiert eure Rätsel und Experimente am letzten Veranstaltungstag euren Freunden, Familien und Besuchern in unserer kleinen Ausstellung.



**Smart Rail
Connectivity
Campus**

Bahnhofplatz 1
09456 Annaberg-Buchholz

Kontakt details

Für weitere Informationen 03733 1436436
www.smart-rail-campus.de

Bei Fragen zu euren Experimenten und Rätseln steht euch das Organisationsteam jederzeit zur Verfügung.