

## Geheimauftrag! - „Bring etwas Licht in die Sache!“



Dein Forscherteam erhält den folgenden Geheimauftrag: Baue aus dem Material ein Experiment zusammen, an dem man die folgenden zwei Beobachtungen machen kann: Licht verläuft immer gerade. Licht kann (ohne Hilfsmittel) nicht um die Ecke leuchten.



So wurde euer Experiment bewertet:

	sehr gut	gut	nicht so gut
Wie kann man die erste Beobachtung machen?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Wie kann man die zweite Beobachtung machen?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



So könnte man das Experiment verbessern:

---



---



---



---



---



---



## Geheimauftrag! - „Bring etwas Licht in die Sache!“



Dein Forscherteam erhält den folgenden Geheimauftrag: Baue aus dem Material ein Experiment zusammen, an dem man die folgenden zwei Beobachtungen machen kann: Licht wird immer von einer Lichtquelle erzeugt. \_\_\_\_\_ Ohne Lichtquelle gibt es kein Licht. \_\_\_\_\_



So wurde euer Experiment bewertet:

	sehr gut	gut	nicht so gut
Wie kann man die erste Beobachtung machen?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Wie kann man die zweite Beobachtung machen?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



So könnte man das Experiment verbessern:

---



---



---



---



---