

Geben Sie an, wie Sie experimentell vorgehen würden, um die Dioden möglichst hell zum Leuchten zu bringen.



Jana: Die einzige Möglichkeit die Dioden heller zum Leuchten zu bringen, ist den magnetischen Fluss schneller zu verkleinern oder zu vergrößern.



Tim: Die Dioden leuchten immer gleich hell. Ich kann die Stärke des induzierten Stromes und damit die Helligkeit der Dioden nicht beeinflussen.



Lukas: Man kann in der gleichen Zeit den magnetischen Fluss stärker verkleinern und vergrößern.

