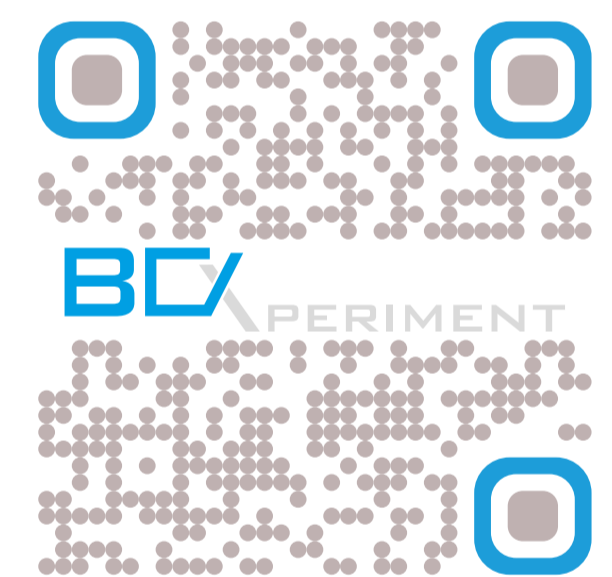


# BOXPERIMENT - VOM FORSCHUNGLABOR INS KLASSENZIMMER

## EIN LEHR-LERN-KOFFER ZU ORGANISCHEN LEUCHTDIODEN UND SOLARZELLEN

- Entwickelt an der Universität Potsdam.
- Mit Schüler\*innen erprobt und von Lehrkräften für gut befunden.
- Einsetzbar in den Fächern Chemie, Physik, NaWi, Technik, u.v.m.
- Ausgezeichnet mit dem Brandenburger Innovationspreis 2021
- "Ready to go" aus einer box, inklusive umfangreichem online Material.

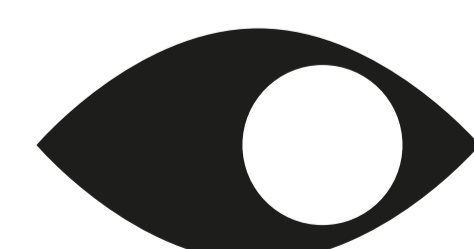


### KONTAKT

Universität Potsdam  
Institut für Chemie  
Didaktik der Chemie

Karl-Liebknecht-Str. 24-25  
14476 Potsdam-Golm

Prof. Dr. Amitabh Banerji  
+49 331 9775182



**FORSCHUNG  
FÜR DIE  
ZUKUNFT**