

Beleuchtungssanierung Innenbeleuchtung im Gebäude E1 der Berufsschule Hubert-Sternberg-Schule Wiesloch

In verschiedenen Räumen der Hubert-Sternberg-Schule in Wiesloch wurde die konventionelle Beleuchtung durch LED Beleuchtung ersetzt.

Dadurch werden im Jahr 20.430 kWh/a Strom und über die Laufzeit von 20 Jahren 240 t CO₂ eingespart.

Titel des Vorhabens:	Sanierung der Innenbeleuchtung im Gebäude E1 der Berufsschule „Hubert-Sternberg Schule“ des Rhein-Neckar-Kreises in Wiesloch
Förderkennzeichen:	03K13640
Bewilligungszeitraum:	01.06.2020 - 30.09.2021
Ziel und Inhalt des Vorhabens:	Reduktion des Stromverbrauchs sowie CO ₂ Einsparung durch eine neue Beleuchtung
Projektbetreuung:	Eigenbetrieb Bau und Vermögen Rhein-Neckar-Kreis
Zuwendungsgeber:	Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit www.klimaschutz.de
Projektträger:	Forschungszentrum Jülich GmbH, Projektträger Jülich (ptj), Außenstelle Berlin www.ptj.de/klimaschutzinitiative-kommunen