

A09 HITZESCHUTZ SOZIALE EINRICHTUNGEN

➔ EFRE Chemnitz-Mitte

Durchführungsort: EFRE-Gebiet Chemnitz-Mitte
 Projektträger: Umweltamt,
 Gebäudemanagement und Hochbau
 Fördergegenstand: Verringerung des CO₂-Ausstoßes

➔ PROJEKTZIELE

- Bauliche Maßnahmen zur nachhaltigen Reduzierung der Wärmebelastung in Schulen
- Anpassung der Nutzungsfähigkeit an den Klimawandel
- Verbesserung der Aufenthaltsqualität innen und außen
- Gesundheitsprävention für Nutzende
- Verbesserte wohnortnahe Betreuung von Kindern mit erhöhtem Förderbedarf

➔ PROJEKTINHALTE

Im Rahmen eines Projekts zur Wärmebelastungsanalyse wurden an 16 städtischen Schulen und Kindergärten Untersuchungen durchgeführt. Dabei wurden bauliche Potenziale und Defizite identifiziert und konkrete Maßnahmen zur Reduzierung der Wärmebelastung abgeleitet. Diese sollen nachhaltig im Innen- und Außenbereich umgesetzt werden.

Im Teilgebiet EFRE Chemnitz Mitte wurde die Rudolphschule-Grundschule ausgewählt, wo durch außenliegende Sonnenschutzelemente der Wärmeeintrag im Sommer verringert und ergänzend Lüftungstechnische Maßnahmen zur Verbesserung der Raumtemperaturen umgesetzt werden sollen.

➔ ALLGEMEINES



LAUFZEIT

09/2025 - 06/2026



KOSTEN UND FINANZIERUNG

geschätzte Gesamtkosten	EFRE Fördermittel
343.900 €	240.730 €

➔ KONTAKT

Projektträger: Gebäudemanagement und Hochbau
 Friedensplatz 1, 09111 Chemnitz, 0371 488 6584, www.chemnitz.de
 Projektverantwortliche: Cornelia Winkler, Stadtplanungs- und Liegenschaftsamt,
 Tel. 0371 488-6039, cornelia.winkler@stadt-chemnitz.de



Kofinanziert von der
Europäischen Union



Diese Maßnahme wird mitfinanziert durch
Steuermittel auf der Grundlage des vom
Sächsischen Landtag beschlossenen Haushaltes.

