

# Energetische Sanierung Gebäude A10



Quelle: Carl von Ossietzky Universität Oldenburg

## Beschreibung

Aufgrund zahlreicher Wassereintritte durch die marode Fassade und Daches des Gebäudes A10 besteht ein dringender Sanierungsbedarf. Außerdem muss das Gebäude vom Baujahr 1966 energetisch saniert werden.

Zur Reduzierung des Energieverbrauchs werden folgende Maßnahmen durchgeführt:

- Dämmung der Fassade und des Daches
- Austausch der Fensterelemente
- Errichtung einer Photovoltaikanlage auf dem Dach und an der Fassade



Quelle: Google Maps

## Steckbrief

### Maßnahme

Energetische Sanierung Gebäude A10

### Standort

Campus Haarentor, Standort A,  
Gebäude A10

### Flächen

ca. 1.253 m<sup>2</sup> NUF 1-6

### Kosten

ca. 4 Mio. €, davon 2 Mio. € aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) und den Mittel des Landes Niedersachsen

### Bauzeit

Baubeginn: voraussichtlich Mitte 2026  
Fertigstellung: voraussichtlich Ende 2027



Kofinanziert von der  
Europäischen Union



**Niedersachsen**