



Sitzung des Bildungsausschusses vom 04.02.2025
Anfrage der SPD-Fraktion Stadt Halle (Saale) zur Förderschule mit Ausgleichklassen
„Janusz Korczak“ SI:026/2025
Vorlagen-Nr. VIII/2025/00757
TOP: 8.4

Antwort der Verwaltung:

- 1. Inwiefern ist der Verwaltung bekannt, dass sich der Sonnenschutz bei unter 3° Außentemperatur abschaltet und die höheren Etagen bei tiefstehender Sonne dann keinen Sonnenschutz mehr haben? Welche Maßnahmen plant die Verwaltung, um das Problem zu beheben?**

Zum Schutz vor mechanischen Schäden und der Gefahr durch „Festfrieren“ des Sonnenschutzes ist der Außentemperaturfühler installiert. Es sind keine weiteren Maßnahmen geplant.

- 2. Bei starker Sonneneinstrahlung heizen sich einzelne Räume auf und die Heizungen können nicht runterreguliert werden, weil es im den Klassenzimmern keine Thermostate mehr gibt. Ist dies der Verwaltung bekannt? Wie wird es bewertet? Was ist geplant, um angenehme Raumtemperaturen zu erreichen? Inwiefern können Thermostate in den Klassenzimmern wieder montiert werden?**

Die Klassenräume sind mit einer Einzelraumregelung ausgestattet. Ein Raumtemperaturfühler erfasst die Temperatur für jeden Raum und regelt für jeden Raum die Wärmezufuhr zu den Heizkörpern über ein Stellventil. Die entsprechenden Solltemperaturen und Heizzeiten werden für jeden Raum in der Gebäudeleittechnik hinterlegt.

Thermostate an den Heizkörpern entsprechen nicht mehr dem Stand der Technik für ein zukunftsorientiert saniertes Schulgebäude.

Die Heizungsregelung entspricht somit den Forderungen des Gebäudeenergiegesetzes §71a GEG (verpflichtende Gebäudeautomation bei Nichtwohngebäuden).

- 3. Inwiefern ist die Errichtung von Fahrradboxen für die Lehrer:innen möglich?**

Die Errichtung der Fahrradabstellanlage auf dem Schulhof erfolgte im Zuge der Sanierung gemäß Richtlinie zur Gestaltung von Fahrradabstellanlagen. Eine Errichtung von Fahrradboxen war nicht vorgesehen und steht auch nachträglich nicht in Aussicht.

- 4. Warum wurde keine PV-Anlage auf dem Schuldach installiert? Ist eine PV Anlage geplant? Wenn ja, wann?**

Im Programm der EVH zur Überprüfung und Installation einer PV Anlage ist die o.g. Schule enthalten. Gemäß dem vorgestellten Programm wird eine PV Anlage geprüft und bei positivem Ergebnis installiert.