

Treppenhaus Haus 194 – Nachtauskühlung: Kurzanleitung

Vor einiger Zeit wurde das Lüftungsfenster im EG montiert und die Elektronik angepasst. Diese Anpassungen dienen dazu das Treppenhaus in den Sommermonaten zu kühlen. Die kühle Luft strömt im Erdgeschoss rein, die warme Luft strömt oben heraus.

Zudem wurde am obersten grossen Fenster im Treppenhaus eine UV-Folie angebracht. Auch diese Massnahme soll die Sonneneinstrahlung mindern.

Wie funktioniert die Nachtauskühlung?

Während den Sommermonaten sind die beiden Kippfenster im EG und im 6. OG automatisch gesteuert, so dass sie sich in der Nacht (von 02:00–07:00), wenn die Temperatur niedrig ist, öffnen. Dadurch kann das Treppenhaus in der Nacht auskühlen. Am Tag sollten die Fenster idealerweise geschlossen bleiben.

Solltest du dennoch das Bedürfnis haben, die Fenster manuell zu öffnen oder zu schliessen, kannst du das folgendermassen über die Drehschalter tun:

1. Ausgangsposition des Schalters ist immer horizontal auf «0»
2. Drehe kurz auf «AUF» oder «ZU»
3. Drehe den Schalter wieder zurück auf Ausgangsposition «0»

Ein Drehschalter befindet sich im EG, und, damit die oberen Wohnungen nicht immer ins EG laufen müssen, gibt es noch einen Drehschalter auf der Terrasse Comune im 6.OG (links nach Austritt aus dem Treppenhaus).