



Projekte

Einige Grundschulgebäude sind bereits mit dem heatapp! System ausgestattet. Im Rahmen von Modernisierungsmaßnahmen plante man die Heizungssysteme aufzurüsten. Man suchte nach einer komfortablen, kostengünstigen und energiesparenden Lösung. Bei der Recherche über aktuelle Hausautomations-Trends stieß der Hausmeister der Schulen auf das heatapp! System.

In einer Grundschule im Landkreis Trier-Saarburg befinden sich beispielsweise acht Klassenräume sowie der Verwaltungstrakt; alle wurden mit funkgesteuerten heatapp! Komponenten ausgestattet. Zur Regelung der einzelnen Heizkörper wurden rund 30 Funkstellantriebe heatapp! drive eingesetzt. Die Heizungsanlage der Schule lässt sich nun einfach vom Tablet und Smartphone steuern.



Ihre Vorteile:

- Heizkostensparnis von bis zu 30 %
- Für Wandheizkörper und Fußbodenheizung
- Individuelle Regelung der einzelnen Klassen- und Verwaltungsräume
- Komfortable Fernsteuerung per App
- Bedienung von jedem Ort und zu jeder Zeit
- Einfache Wartung
- Umweltschutz mit Lifestyle-Faktor
- Einfach nachrüstbar
- Made in Germany!

EbV
elektronik

EbV Elektronikbau- und Vertriebs-GmbH

Heisterner Weg 8-12
57299 Burbach
Tel.: +49 (0) 2736 44305-0
Fax: +49 (0) 2736 8266

info@heatapp.de
www.heatapp.de



NEU! Sie finden uns jetzt auch bei Facebook unter:
www.facebook.com/heatapp01

Ihr Fachpartner:

**heat
app!**

**Der komfortable
Energiesparer
für jede Schule**





fololia.com - Kinder laufen auf dem Schulhof - © Christian Schwier

Der Energiesparer für Ihre Heizung

80% der Energiekosten sind Heizkosten. Wirklich effizient und energiesparend heizen bedeutet, nur in den Räumen zu heizen, in denen auch tatsächlich aktuell Wärme benötigt wird. Das ist echte **Einzelraumregelung!**



Mit heatapp! lässt sich jeder Raum individuell nach einem programmierten Zeitplan heizen. Hat man die **Schaltzeiten** über die App programmiert, senkt die Anlage die Raumtemperaturen automatisch sobald die Schüler das Schulgebäude verlassen. Dadurch sparen Sie bis zu 30% an Heizkosten im Jahr.

heatapp! – in Schulen

Der Satz „Der Letzte dreht die Heizung ab!“ kann auch in Ihrer Schule schon bald der Vergangenheit angehören. Sie wollen auch den Hausmeister nicht extra nochmal zum Schulgebäude schicken, um die Heizung runter zu regeln?



Kein Problem mit **heatapp!**. Es lässt sich bequem von **überall** und **zu jeder Zeit** per Smartphone oder Tablet bedienen. Ganz gleich ob aus der Hausmeisterloge, vom Sofa oder aus Ihrem Büro, das kinderleichte Bedienkonzept macht aus Ihnen einen Energiesparer.



Die App

Die **App** ermöglicht einen Zugriff auf Ihre Anlage von überall und zu jeder Zeit. Es können jederzeit Einstellungen der Anlage überprüft und angepasst werden. So haben zum Beispiel der Hausmeister oder die Schulleitung die Möglichkeit, auch am Wochenende oder in den Ferien die Heizung zu kontrollieren und entspannt zu regeln, ohne zum Schulgebäude fahren zu müssen.

Sicherheit

Das **Sicherheitskonzept** für heatapp! wurde in Zusammenarbeit mit dem Institut für Internet-Sicherheit – if(is), Westfälische Hochschule, entwickelt. Alle Daten, einschließlich Zugangsdaten und Passwörter der Nutzer, werden sicher und ausschließlich beim Anwender im Schulgebäude direkt auf der heatapp! base gespeichert. Auch die Bedienung erfolgt über eine **verschlüsselte Verbindung**. So ist höchstmögliche Datensicherheit gewährleistet.

