

Luftreinigungsgeräte für die Höchstädter Grundschule

Spende Die Firma „Maxhealthshop.de“ installiert zusätzlich vier Kohlenstoffdioxid-Ampeln für die Kinder

Höchstädt Die Firma „Maxhealthshop.de“ aus Höchstädt spendete im Wert von rund 17000 Euro der Grundschule Höchstädt vier professionelle Luftreinigungsgeräte und vier CO₂-Ampeln. Eingesetzt werden die Geräte derzeit in zwei Klassenräumen der ersten Jahrgangsstufe sowie zwei Klassenräumen der dritten Jahrgangsstufe, da diese große Schülerzahlen aufweisen. Durch die Luftreinigungsgeräte ist somit eine optimale Luftreinigung sichergestellt, heißt es in der Pressemitteilung. Im Rahmen der Übergabe der Geräte bedankte sich Schulverbandsvorsitzender Gerrit Maneth



Bei der Übergabe: (von links) Rektor Helmut Herreiner, Schulverbandsvorsitzender Gerrit Maneth, stellvertretender Schulverbandsvorsitzender Klaus Friegele und Christian Bschorer von Maxhealthshop.

Foto: Schule

im Namen der gesamten Schulfamilie bei Geschäftsführer Christian Bschorer herzlich für die Spende.

Laut Bschorer sind die Luftreinigungsgeräte mit einem Hepa-14-Filtersystem ausgestattet und filtern einen üblichen Klassenraum in einer Stunde bis zu komplett. Hepa-14-Filter sind die einzige Filterklasse, welche Covid-19 Viren zu 100 Prozent filtern können.

Trotz der hohen Leistung benötigen die Luftreinigungsgeräte raumbezogen nur 15 Watt pro Stunde und sind gegenüber häufigem Lüften und Auskühlen der Räume auch energetisch einzigartig. Des Weiteren

erfüllen die Geräte die Ausstattungsvorschriften für Büros und Klassenzimmer (Büros von bis zu 300 Quadratmeter), indem sie einen Geräuschpegel von nur 35db (a) verursachen. Das bedeutet, dass ein Mensch das Geräusch in 50 Zentimeter Entfernung schon nicht mehr wahrnimmt.

Wie Christian Bschorer betont, möchte auch ein Gastronom aus Höchstädt demnächst seine Gasträume mit den Luftreinigungsgeräten ausstatten, um für eine Wiedereröffnung nach dem Lockdown seinen Kunden höchsten Schutz zu bieten. (pm)