

Presseinformation

Gräfelfing, 30. Juni 2021

Catherine Gettert

Telefon: +49 (0)89 8 56 08-170
catherine.gettert@hoenle.de

Ursula Liliana Buczek

Telefon: +49 (0)151 55065523
ursula-liliana.buczek@hoenle.de

Seite 1 von 4

Einfach sicherer. In den Schulen.

Dr. Hönle AG unterstützt Schulen mit Sonderkonditionen und individuellen Finanzierungsmodellen bei der Ausstattung mit mobilen UVC-Luftreinigern.

Die Dr. Hönle AG will mit dem Programm ***Einfach sicherer. In den Schulen*** helfen, den erneuten Wechselunterricht im Herbst zu verhindern. Die bundesweite Ausstattung der Klassenzimmer mit UVC-Luftreinigungsgeräten soll einen wichtigen Beitrag leisten, um Schülerinnen und Schülern die Rückkehr zu mehr Normalität im Unterricht zu ermöglichen. Um vielen Schulen und ihren jeweiligen Herausforderungen gerecht zu werden, gewährt die Dr. Hönle AG großzügige Sonderkonditionen und langfristige Finanzierungspläne. Die UVC-Luftreinigungsgeräte können schnell geliefert und in Betrieb genommen werden.

Es ist unumstritten, Schulen sind die wohl wichtigsten Orte für die soziale Entwicklung und Bildung von Kindern. Zu diesem Fazit kommen auch die Kultusminister, die in ihrem Beschluss vom 11. Juni die Devise ausgaben, dass alle Schulen nach dem Herbst wieder mit „vollständigem Präsenzunterricht“ starten sollen. Doch der Weg zu einem sicheren Schuljahr mit regulärem Präsenzunterricht wird durch den rasant wachsenden Anteil der Delta-Variante des Coronavirus gefährdet.

Presseinformation

Catherine Gettert

Telefon: +49 (0)89 8 56 08-170
catherine.gettert@hoenle.de

Ursula Liliana Buczek

Telefon: +49 (0)151 55065523
ursula-liliana.buczek@hoenle.de

Seite 2 von 4

Um den Kindern eine sichere Rückkehr zu ermöglichen, müssen die Gebäude jetzt schnellstmöglich mit mobilen Luftreinigern ausgerüstet werden. Denn das Tragen eines Mund-Nasenschutzes, regelmäßiges Lüften sowie die empfohlenen Abstandregeln sind sinnvoll – können aber nicht immer sichergestellt werden. Unklar ist zudem, ob Schülerinnen und Schüler bis zum Herbst geimpft werden können bzw. sollten. Es bleibt ein Ansteckungsrisiko. Die UVC-Technologie bietet dagegen die Möglichkeit, die Raumluft permanent, zuverlässig und geräuscharm in einem abgeschirmten System zu entkeimen und damit das Infektionsrisiko deutlich zu reduzieren. Sie wird seit Jahrzehnten dort eingesetzt, wo es um höchste Hygienestandards geht: In Krankenhäusern, bei der Lebensmittelproduktion oder zur Wasserentkeimung.

Heiko Runge, Vorstand der Dr. Hönle AG, sagt zum Programm: „Zum Schutz der älteren Generationen haben junge Menschen auf vieles verzichtet. Vor allem schulpflichtige Kinder hat es hart getroffen. Hier wollen wir als Dr. Hönle AG nach dem Motto *Einfach sicherer. In den Schulen.* unbürokratisch unterstützen: Wir beraten individuell, machen faire Preise, liefern schnell. Wir wollen die Schulen entlasten. Ihre einzige Aufgabe bei der Luftreinhaltung sollte darin bestehen, die Geräte einzustecken.“

Gleichzeitig richtet er einen Appell an die politischen Entscheidungsträger für realitätsnahe und wirkungsvolle Unterstützung: „Das Förderprogramm der Bundesregierung für stationäre Luftfilteranlagen wird den

Presseinformation

Catherine Gettert

Telefon: +49 (0)89 8 56 08-170
catherine.gettert@hoenle.de

Ursula Liliana Buczek

Telefon: +49 (0)151 55065523
ursula-liliana.buczek@hoenle.de

Seite 3 von 4

erneuten Wechselunterricht im Herbst nicht verhindern können, denn es verlagert das Problem in den Verantwortungsbereich der Schulen. Der Einbau der Anlagen ist sehr zeitaufwändig und kostenintensiv. Eine sofort verfügbare und unkompliziert installierbare Alternative sind die mobilen UVC-Luftentkeimer. Durch das Wegfallen der häufigen Wartung, wie etwa bei Filtergeräten, sind sie zudem günstiger im Unterhalt, energieeffizienter und darüber hinaus sehr leise im Betrieb.“

Das Programm gilt ab sofort und richtet sich an alle Schulträger. Interessenten können sich kostenfrei und unkompliziert unter **einfach-sicherer@hoenle.de** für ein individuelles Beratungsgespräch anmelden. In Abhängigkeit vom Typ und Größe der benötigten Geräte, gewährt das Unternehmen großzügige Sonderkonditionen zur Anschaffung von mobilen UVC-Luftreinigern und maßgeschneiderte Zahlungsziele inklusive Ratenzahlung. Die Aktion ist befristet bis 30. September 2021.

Presseinformation

Catherine Gettert

Telefon: +49 (0)89 8 56 08-170
catherine.gettert@hoenle.de

Ursula Liliana Buczek

Telefon: +49 (0)151 55065523
ursula-liliana.buczek@hoenle.de

Seite 4 von 4

Über die Dr. Hönle AG: Die Dr. Hönle AG zählt zu den weltweit führenden Anbietern industrieller UV-Technologien. Zusammen mit ihren Tochterfirmen entwickelt, produziert und vertreibt sie LED-UV-Geräte und -Anlagen, UV-Geräte und Anlagen, inertisierte UV-Trockner, UV-Strahler, IR-Strahler, UV-Messtechnik, Reflektoren, Sonnensimulationsanlagen sowie elektronische Vorschaltgeräte. Darüber hinaus werden innerhalb der Hönle Gruppe UV-Strahler zur Luft-, Wasser- und Oberflächenentkeimung entwickelt. Die Hönle Produkte kommen in zahlreichen industriellen Anwendungen zum Einsatz: ob im Druck, bei der Beschichtung und Veredelung, beim Verkleben / Vergießen, zur Oberflächenentkeimung oder Wasserdeseinfektion, bei der Sonnensimulation und Photovoltaik oder zur Fluoreszenzprüfung. Speziell die Luftentkeimungsgeräte können in Arztpraxen, Büros, Schulen, Kindergärten, der Gastronomie oder im Einzelhandel gegen Corona-Viren und andere Viren und Keime eingesetzt werden.