

«NOCH HEUTE SIND VIELE MITARBEITENDE STAUB UND RAUCH AUSGESETZT.»

Gesunde Luft bekommt in dieser Zeit eine noch wichtigere Bedeutung. Entsprechend haben die Mitarbeitenden der TECHNOROBOT AG alle Hände voll zu tun. Geschäftsführer Armin Camenzind und sein Stellvertreter Remo Locher erläutern die Gründe, warum eine Absaug- und Filtertechnik für Unternehmen sinnvoll ist.

Kann man sich durch eine mögliche Virenkonzentration, die mittels raumluft-technischer Anlagen transportiert wird, anstecken?

Remo Locher: Das ist wissenschaftlich nicht belegt und das Übertragen der Viren über die Luft bei mehr als 2 Meter Abstand wird als eher gering eingeschätzt. Trotzdem kann es bei Umluft-Lüftungsanlagen sinnvoll sein, eine höhere

Filterklasse (E11, H13 oder H14) einzusetzen, die das Risiko von Übertragungen minimiert.

Was müssen Unternehmen, die Raumlüftungsanlagen in Betrieb haben, derzeit besonders beachten?

Locher: Wichtig ist die regelmässige und sorgfältige Wartung, denn schlecht gewartete Filteranlagen erhöhen das Risiko eines mikrobiellen

Optimale Luftreinigungslösungen sind das Resultat aus umfassendem technischen Fachwissen und jahrelanger Erfahrung.





«Mir liegt nach wie vor am Herzen, die Arbeitsplatzbedingungen und das Arbeitsklima der Mitarbeitenden unserer Kunden zu verbessern.»

Remo Locher, Stv. Geschäftsführer

Armin Camenzind, Geschäftsführer

Wachstums auf den Filteroberflächen und diese begünstigen das Überleben von Viren. Zudem sinkt die Leistung der Anlage bei steigender Filtersättigung.

Welches sind derzeit die grössten Herausforderungen, die Sie zu bewältigen haben?

Locher: Mit den steigenden Temperaturen im Sommer steigt auch die Prozesswärme in den Produktionen, dies zwingt uns zur Entwicklung von immer leistungsstärkeren Klimatisierungslösungen, um die Hallentemperaturen konstant zu halten.

Was zeichnet Ihr Unternehmen aus?

Armin Camenzind: Wir sind spezialisiert auf die Erstellung von massgeschneiderten Lösungen und bauen individuelle Steuerungen für automatisierte Lüftungs- und Absauganlagen. Das heisst, der Kunde bekommt eine bedürfnisgerechte Lösung, die explizit auf seine Produktion ausgerichtet ist.

Betreuen Sie ausschliesslich Kunden aus der Industrie?

Camenzind: Unser Fokus liegt auf Räumlichkeiten, die stärkeren Emissionen ausgesetzt sind und das betrifft natürlich vor allem die Industrie. Wir betreuen aber alle branchenübergreifenden Kunden, die ihr Raumklima verbessern wollen. Schliesslich liefern wir nicht nur zentrale Absauganlagen für internationale Stahlwerke, sondern auch mobile Staubsauger, zum Beispiel für ein Nagelstudio oder den Gebäudeunterhalt.

Sie sind seit 40 Jahren in dieser Branche tätig. Was hat sich Ihrer Meinung nach am meisten verändert?

Camenzind: Viele Industriebetriebe stehen der Herausforderung gegenüber, qualifizierte Arbeitskräfte für komplexe, anspruchsvolle Tätigkeiten zu finden. Im Vergleich zu früher müssen sie sich entsprechend stärker um die Fachkräfte bemühen, was sich unter anderem in der Attraktivität der Arbeitsbedingungen und des Arbeitsplatzes ausdrückt. In der Industrie bedeutet letzteres ein sauberes, gesundes Umfeld. Eine weitere Veränderung sehe ich darin, dass sich die Kunden vermehrt massgeschneiderte Lösungen wünschen oder diese explizit fordern. Dabei spielen auch der Energieverbrauch und die Effizienz eine wichtige Rolle. Wir haben uns in dieser Hinsicht kontinuierlich mitentwickelt und bieten effiziente Anlagen an.

Welche Ziele verfolgen Sie in den nächsten Jahren?

Camenzind: Mir liegt nach wie vor am Herzen, die Arbeitsplatzbedingungen und das Arbeitsklima der Mitarbeitenden unserer Kunden zu verbessern. Denn in vielen Industriehallen sind sie immer noch einer massiven Belastung durch Staub und Rauch ausgesetzt. Umso schöner ist unsere Aufgabe, mit pragmatischen Lösungen für ihre Gesundheit zu sorgen. Wenn ich bei der Abnahme der Anlage die zufriedenen Gesichter der Mitarbeitenden sehe, ist das immer eine grosse Freude und ein Ansporn für weitere Projekte.

KONTAKT

Technorobot Welding AG
 Bischofszellerstrasse 77
 9200 Gossau
 Telefon +41 (0) 71 505 15 15
 office@technorobot.ch
 www.technorobot.ch