

Schule und Lehrwerkstätten



QUALITÄT

GROSSE HERAUSFORDERUNG.

Die Anforderung an eine gut funktionierende Absaugung ist es in erster Linie die Gesundheit des Menschen zu schützen. Das heißt, dass Absaugerente sehr punktuell die freiwerdende Emission aufnehmen, bevor diese durch die Atmung aufgenommen werden kann. Des Weiteren werden allgemeine Kosten für Elektronikfehler, Hallenreinigung, Instandhaltung reduziert und Energiekosten (durch Wärmerückgewinnung) werden gesenkt.

PERFEKTE LÖSUNG.

Unsere RED ONE Absaugarme sind sehr bewegliche Absaugarme, welche alle Arten von Feinstaub aufnehmen. Durch eine zentrale Verrohrung werden diese zu einer Filteranlage mit Wärmerückgewinnung geleitet.

EIN ERGEBNIS DER BESONDEREN ART.

2009 wurde von uns eine zentrale Schweißrauchabsaugung mit 8 Schweißkabinen und einer Schleifkabine in der HTL installiert. Die sehr gelungene Anlage ist auch nach Jahren für uns eine besondere Freude.

Eine gelungene Investition in die Gesundheit und den Schutz unserer Schüler. Die installierte Lüftungsanlage der Firma Reder Technik ist eine erfolgreiche Investition.

Schule



SCHÜTZEN SIE DIE MENSCHEN DURCH GEEIGNETE ABSAUGANLAGEN.



Schweißrauch

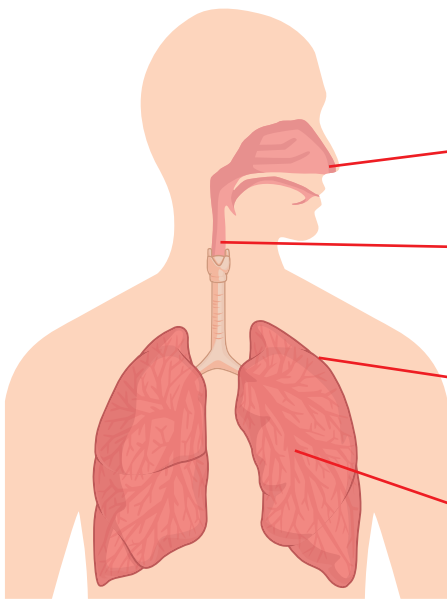


Ölrauch



Feinstaub

Feinstaub belastet unseren Körper



Partikel in der Größe von **100 Mikron** werden in der Nase aufgenommen.

Partikel in der Größe von **10 Mikron** (Blütenstaub) werden in den Atemwegen aufgenommen.

Partikel in der Größe von **3 Mikron** (Asbest, Ölnebel, Schleifstaub usw.) werden in der Lunge aufgenommen.

Partikel in der Größe von **< 1 Mikron Partikel** (Virus, Ölrauch und Schweißrauch) werden im **Blutkreislauf** aufgenommen.

ANTWORTFAX +43 7614 / 51 884 19
oder einfach per marketing@reder-technik.at

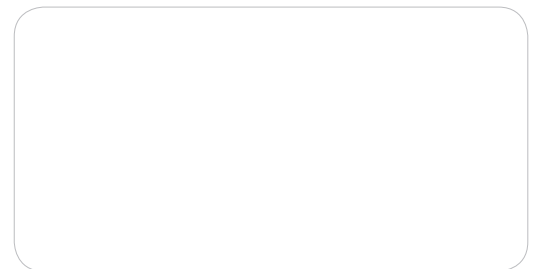
JA, die Absaugtechnik für Ausbildungsplätze von Reder Technik interessiert mich.

Bitte um weiteres Info-Material.

Ich bitte um eine Beratungsgespräch.

Ansprechpartner: _____

Tel: _____



ABSAUGANLAGEN · INSTANDHALTUNG · SCHALLSCHUTZ

REDER TECHNIK GMBH · Schlossplatz 15 · A-4655 Vorchdorf · T: +43 7614 51 884 10 · F: +43 7614 51 884 19 · E: office@reder-technik.at

WWW.REDER-TECHNIK.AT