



Platina GmbH
Desinfektion und Reinigung



b a u a :
Bundesanstalt für Arbeitsschutz
und Arbeitsmedizin

Aerosol-Desinfektion

Natürliche Luft-, Flächen- & Raumdeseinfektion für Privat- & Gewerbekunden

- Effektive Flächen-, und Raumdeseinfektion über Kaltvernebelung
- Spezieller Einsatz in Hotels, Büros, Seniorenheime, Kindergärten, Verwaltung etc.
- Feiner Nebel desinfiziert alle Bereiche bis in kleinste Ecken
- Biologisches Wirkstoffmittel hergestellt in Deutschland
- Gemeinsame Ermittlung der Desinfektionsmaßnahmen nach ihren Bedarf
- Wir bieten eine kostenfreie Demonstration der Kaltvernebelung bei Ihnen
- Kostenlose und unverbindliche Beratung inkl. individuelles Angebot für Sie



Aerosoldesinfektion

Natürliche Luft-, Flächen- & Raumdesinfektion für Privat- & Gewerbekunden.

Es gibt besondere Situationen, in denen Flächen, Gegenstände und auch ganze Räume eine Desinfektion benötigen.

Dies gilt insbesondere für Hotels, Büros, Seniorenheime, Kindergarten, Verwaltungen oder bei Ihnen Zuhause.

Um eine fortschreitende gesundheitliche Belastung zu verhindern, ist eine professionelle Desinfektion und Raumdesinfektion anzuraten.



Desinfektion durch Kaltvernebelung | Wie funktioniert's?

Bei dieser Art der Desinfektion oder Raumdesinfektion wird ein **biologisches Wirkstoffmittel** mit einer Spezialdüse sehr fein vernebelt und ausgebracht.

Der feine Nebel erreicht alle Bereiche, sodass sich die Wirkung des Mittels im gesamten Raum, bis in kleinsten Ecken, entfalten kann. Ohne Feuchtigkeitsrückstände.

Sie haben Interesse an unserer **Dienstleistung zur Desinfektion** und wünschen weitere Informationen?

Gerne bieten wir Ihnen als Gewerbekunde auf Wunsch eine völlig unverbindliche **Demonstration der Kaltvernebelung in Ihren Räumlichkeiten** an.

Dabei ermitteln wir gemeinsam Ihren Bedarf für eine effektive Desinfektionsmaßnahme ganz auf Ihre persönlichen Anforderungen zugeschnitten.

Völlig kostenlos und unverbindlich stellen wir Ihnen dann in einem persönlichen Gespräch unsere verwendeten Desinfektionsmittel und Verfahren genauer vor. Im Anschluss erhalten Sie Ihr individuelles Angebot.



Made in Germany

