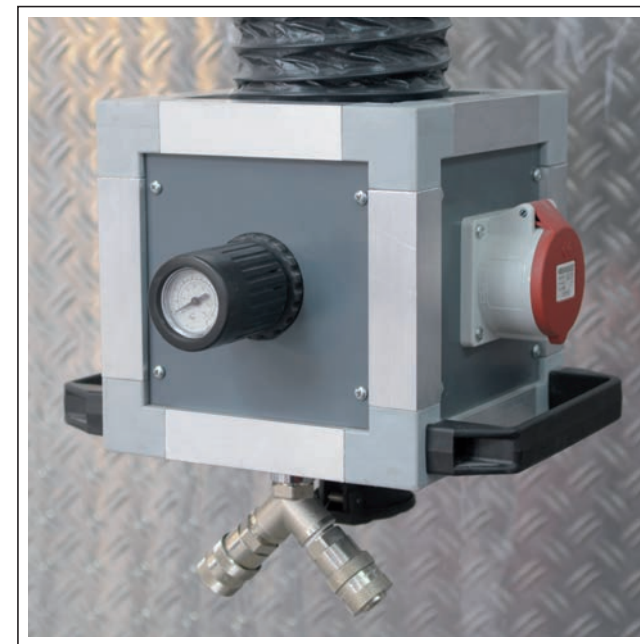


In unserer Akademie bieten wir folgende Schulungsoptionen an:

- 5-tägige Intensiv-Schulung zum Thema Spot Repair
- verschiedene 5-tägige Intensiv-Schulungen zum Thema Smart Repair
- Schulung vom Serviceberater zum richtigen Verkauf von Smart Repair Leistungen
- Kontinuierliche Weiterbildung und News zum Thema Smart Repair am MultiSpeedMaster Arbeitsplatz
- Nach Eignungsprüfung besteht die Möglichkeit einer Mitgliedschaft in einem Smart Repair Netzwerk



Welche Vorteile hat unser MultiSpeedMaster Arbeitsplatz?

- Einfaches Geschäftskonzept für Investoren durch Verkauf mittels qualitativ hochwertigen und aussagefähigen Bewertungsschablonen zur Schadensermittlung
- Hohes ausbaufähiges Umsatzvolumen mit gutem Ertrag durch baukastenartiges Schulungs- und Netzwerksystem für „Smart Repair“
- Schnelles „Return of Investment“
- Multifunktionaler – nur durch einen Vorhang abgetrennter – Arbeitsplatz in der normalen Werkstatt
- Einfache Montage ähnlich einer Hebebühne
- Die Verlustwärme aus der Halle wird genutzt
- Schulung von Smart Repair in unserer Akademie
- Schulung von Serviceberatern in unserer Akademie
- Kontinuierliche Weiterbildung zum Thema Smart Repair



Anschrift Nord:
s.tec Germany GmbH
Im Löhken 3 – 5
58099 Hagen
Tel.: +49 (0) 23 31 - 3 62 79-0
Fax: +49 (0) 23 31 - 3 62 79-36
info@s-tec-germany.de
www.s-tec-germany.de

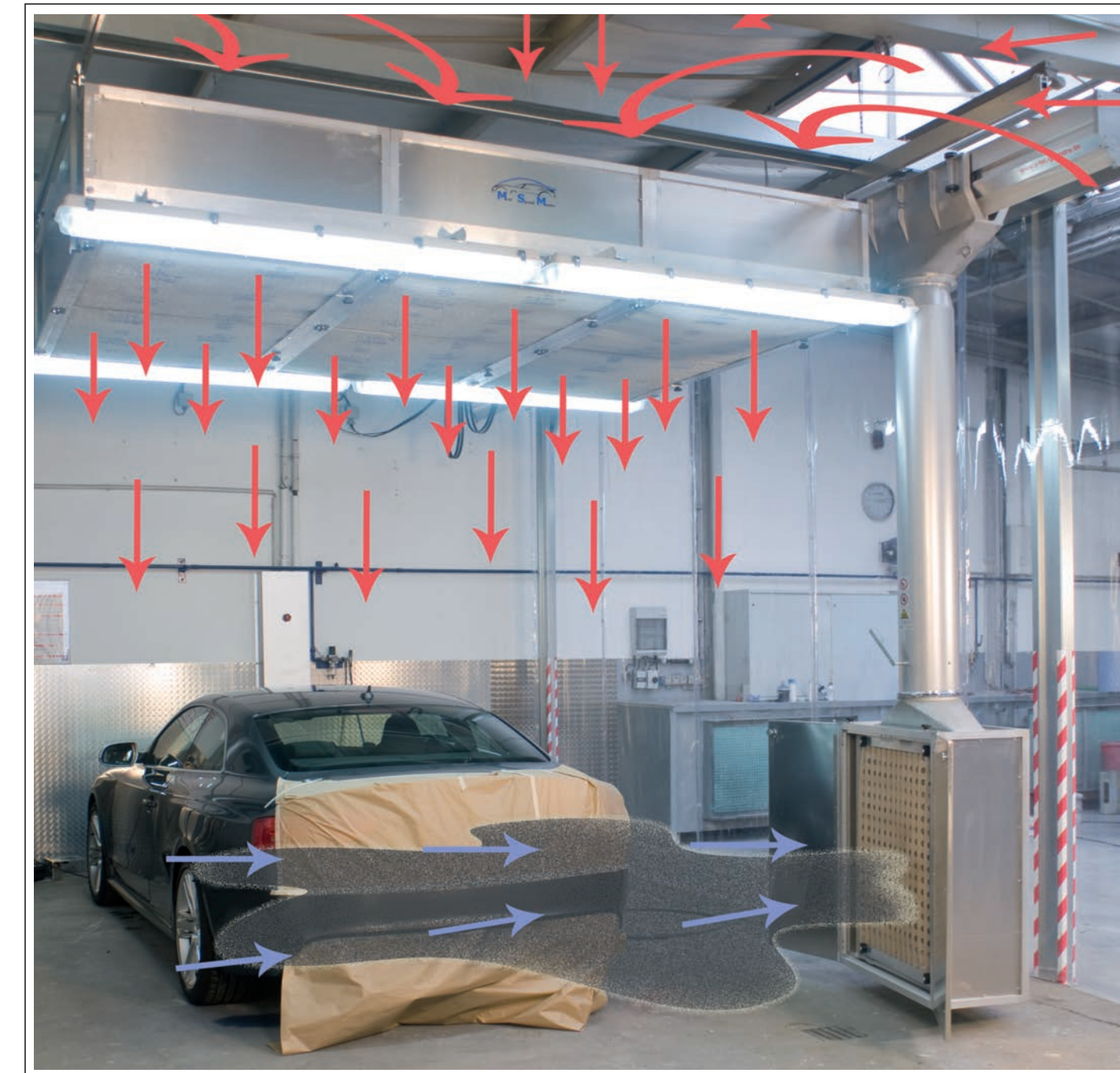
Anschrift Süd:
Holzhöfing 2
82362 Weilheim i. Obb.
Tel.: +49 (0) 8 81 - 92 58 58 18
Fax: +49 (0) 8 81 - 4 16 44



Wir sind Mitglied!
Bundesverband der
Hersteller und Importeure
von Automobil-Service
Ausrüstungen e.V.



**DAS OPTIMALE GESCHÄFTSKONZEPT FÜR SPOT REPAIR.
PATENTIERT UND RICHTUNGSWEISEND**



**WIR BEGLEITEN SIE IN DIE ZUKUNFT
INVESTIEREN SIE UM KOSTEN ZU SPAREN**

Seit Jahrzehnten bietet die Firma s.tec Germany intelligente und innovative Lösungen auf dem Bereich der punktuellen Absaugung an und hat sich als einer der führenden Anbieter im In- und Ausland etabliert.

Neue Märkte erfordern zukunftsweisende, intelligente und wirtschaftliche Technologien. Für den professionellen Einstieg in den Wachstumsmarkt Spot-Repair hat die s.tec Germany die Spot-Repair-Anlage „MultiSpeedMaster“ entwickelt.

- Hierbei handelt es sich um einen professionellen Arbeitsplatz für alle Arbeitsschritte beim Spot-Repair, wie z.B. das Schleifen, Lackieren, Trocknen und Finish an dem selben Platz. Damit kann der gesamte Spot-Repair in ca. einer Stunde erledigt werden.
- Hier findet das Lackieren mit punktueller Zu- und Abluft statt und benötigt nur einen sehr geringen Energieaufwand. Die punktuelle Zu- und Abluft ist über die gesamte Arbeitsplatzgröße von 7 x 5 m verschieb- und einsetzbar.
- Kürzeste Trocknungszeiten werden durch die Trocknung mit einem Infrarottrockner erreicht.
- Einfache Montage des MultiSpeedMaster Arbeitsplatzes ähnlich einer Hebebühne. Das Grundgerüst ist das selbsttragende Zwischendeck mit 4 Standfüßen zur Aufnahme unserer Einbauten.

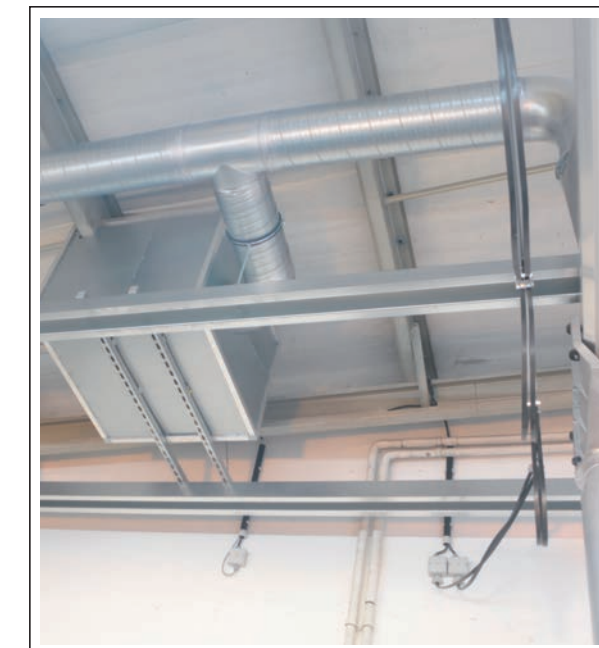


Sinnvolle Optionen:

- Hochvakuum-Saugschienen entlang des Arbeitsplatzes ermöglichen die punktuelle Erfassung von Schleifstäuben. Die für alle Arbeiten anfallende Energieversorgung ist dabei integriert.
- Mobiles Mobiliar, Reinigungsgeräte, Radfreiheber, Hebebühnen und weiteres Zubehör sind optional lieferbar.



- Die Anlage gehört aufgrund Ihrer geringen Schadstoffmengen beim Spot Repair und da sie im intermittierenden Betrieb arbeitet, zu den nicht genehmigungspflichtigen Anlagen.
- Geringer Zu- und Abluft-Bedarf, sowie eine in der Regel nicht notwendige Zuluft-Erwärmung garantieren minimale Energie- und Folgekosten.
- Dabei wird für die Zuluft haube die überschüssige Verlustwärme für die optimale Lackiertemperatur genutzt.
- Perfekte Ausleuchtung des Arbeitsplatzes durch Ex-geschützte Hochleistungslampen.



Die Pakete im Überblick:

- „Starter“ besteht aus einer Arbeitsplatzabtrennung in U-Form, einer in einer Deckenschiene verfahrbaren Schadstofffassung mit Filtereinsatz und einer ebenfalls längs des Arbeitsplatzes verfahrbaren Zuluft haube. Mit 4 integrierten Hochleistungslampen.
- „Starter plus“ zusätzlich mit einem Infrarottrockner auf einem Standgestell montiert.
- „Standard“ zusätzlich mit einer zweiten verfahrbaren Schadstofffassung auf der gegenüberliegenden Seite.
- „Standard plus“ zusätzlich mit einem Infrarottrockner auf einem Standgestell montiert.
- „Premium“ zusätzlich mit zwei verfahrbaren Energieampeln mit Strom, Druckluft und Absaugung mit einem zentralen Hochvakuumabsaugaggregat.
- „Premium plus“ zusätzlich mit einem verfahrbaren Infrarottrockner rund um den Arbeitsplatz.