

## STARTSEITE

*Posted on April 28, 2015 by Christian Wopen*



## Aktuellesneue Beiträge



- ### Brennerabsaugung 2021: „Die steigende Nachfrage nach Absaugbrennern ist deutlich spürbar“

Tobias Patzkowsky 2 Wochen  
ago



- ### Britische Arbeitsschutzbehörde stellt fest: „Die Punktabsaugung ist bei allen Schweißarbeiten in geschlossenen Räumlichkeiten unerlässlich.“

Redaktion arbeitsschutz-  
schweissen.de 4 Monaten  
ago



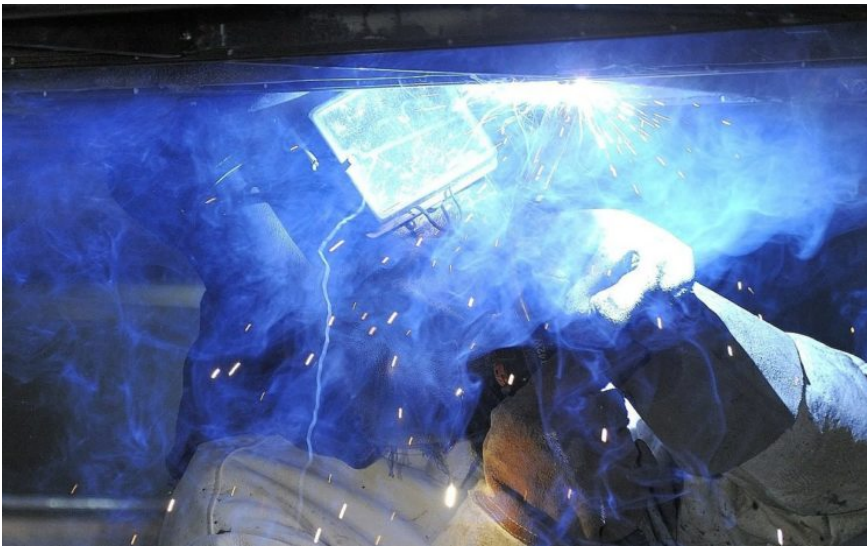
**RIKA**  
**Blechkomponenten**  
**GmbH entwickelt**  
**umfassendes**  
**Luftreinhaltekonzept**

Jochen Kemper 6 Monaten ago



**Tobias Patzkowsky** 2 Wochen ago

**Brennerabsaugung 2021: „Die steigende**  
**Nachfrage nach Absaugbrennern ist**  
**deutlich spürbar“**



[Redaktion arbeitsschutz-schweissen.de](#) 4 Monaten ago

**Britische Arbeitsschutzbehörde stellt fest:**  
**„Die Punktabsaugung ist bei allen**  
**Schweißarbeiten in geschlossenen**  
**Räumlichkeiten unerlässlich.“**



[Jochen Kemper](#) 6 Monaten ago

**RIKA Blechkomponenten GmbH**

## entwickelt umfassendes Luftreinhaltekonzept

### Wissen



### Brennerabsaugung 2021: „Die steigende Nachfrage nach Absaugbrennern ist deutlich spürbar“

Absaugbrenner sind der Trend der Schweißtechnik im Jahr 2021. Der Bedarf wächst. Denn mit ihrer zunehmenden Verbreitung werden Absaugsysteme, die leicht auf den Leistungsbedarf des jeweiligen Absaugbrenners einzustellen sind, immer wichtiger. KEMPER-Experte Manfred Könning erklärt im Interview, was sich nach der Markteinführung der VacuFil-Serie aktuell am Markt tut.  
Tobias Patzkowsky März 29, 2021



### Britische Arbeitsschutzbehörde stellt fest: „Die Punktabsaugung ist bei allen Schweißarbeiten in geschlossenen Räumlichkeiten unerlässlich.“

Redaktion arbeitsschutz-schweissen.de



## Staubgrenzwerte beim Schweißen: So unterschiedlich sind sie auf der Welt

Manfred Könning0



## Die neue TRGS 528: 7 Fakten über die Auswirkungen für Betriebe

Manfred Könning0

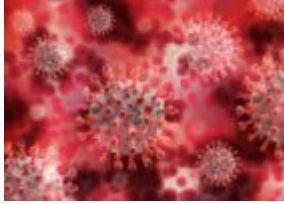
### Praxis



## RIKA Blechkomponenten GmbH entwickelt umfassendes Luftreinhaltekonzept

als PDF ansehen Ein neuer Produktionsstandort, die Kapazitäten deutlich erhöht: Die RIKA Blechkomponenten GmbH erneuerte im

Zuge ihrer Expansion in Micheldorf nicht nur den Maschinenpark, sondern dachte von Beginn an auch an den Gesundheitsschutz für ihre Mitarbeiter konsequent mit. Gemeinsam mit [... >> mehr](#)  
Jochen Kemper  
Oktober 13, 2020



## **Sicher schweißen in der Corona-Zeit: So hilft Arbeitsschutz gegen das Virus – und Schweißrauch**

Manfred Könning



## **Arbeitsschutzexperte: Das müssen Metallbetriebe für die Arbeitssicherheitsunterweisung wissen**

Tobias Patzkowsky



## **Wir brauchen eine allseits positive Unternehmenskultur“: So gelingt effektiver Arbeitsschutz beim Schweißen**

Tobias Patzkowsky

### **Technik**

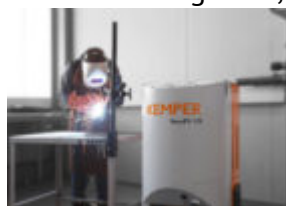




## Mobile Absauggeräte für Profi-Schweißer: 8 Kriterien, die gute Einstiegsmodelle ausmachen

Beim Kauf eines mobilen Absauggeräts zählt für viele Schweißer auch der Preis. Doch selbst günstige Einstiegsgeräte schützen sie bei industriellen Schweißanwendungen effektiv. Bei vergleichbaren Einstiegspreisen unterscheiden sie sich schon in der Grundausstattung zum Teil stark. Was mobile Absauggeräte schon heute können sollten.

Andreas Effing Juli 1, 2020



## VacuFil: die Story hinter der einzigartigen brennerintegrierten Absaugung von KEMPER

Manfred Könning 0



## Der optimale Luftvolumenstrom am Schweißbrenner: Wie

## eine aktuelle Normung die Brennerabsaugung regelt

Manfred Könning0



## Musik aus der Schweißrauch-Absaughaube: KEMPERbeats – habe ich da richtig gehört, Herr Kemper?

Tobias Patzkowsky0

### Suche

Suche nach:

Suche

### Schlagwörter

[Absaug- und Filtergeräte](#)  
[Absauganlagen](#)  
[Absauggeräte](#)  
[Absaughaube](#)  
[Absaugtechnik](#)  
[Absaugvarianten](#)  
[Abscheidegrad](#)  
[Alveolen](#)  
[alveolengängig](#)  
[Anwender](#)  
[Arbeitsschutz](#)  
[Brennerabsaugung](#)  
[brennerintegrierte Absaugung](#)  
[Emissionen](#)  
[Emissionsquelle](#)  
[Erfassungsgrad](#)

[Feinstaub](#)  
[Filtergeräte](#)  
[Filterklasse](#)  
[Filtersysteme](#)  
[Gefahrstoff](#)  
[Gefahrstoffe](#)  
[Gesundheit](#)  
[Hallenlüftung](#)  
[Heerema](#)  
[Lichtbogenhandschweißen](#)  
[Luftreinhaltechnik](#)  
[Luftreinhaltung](#)  
[Luftrückführung](#)  
[Pistolenabsaugung](#)  
[Praxis](#)  
[Punktabsaugung](#)  
[Rauchpartikel](#)  
[Raumlüftung](#)  
[Raumlüftungssystem](#)  
[Raumlüftungssysteme](#)  
[Risiken](#)  
[Schneidstaub](#)  
[Schweißen](#)  
[Schweißrauch](#)  
[Schweißrauchabsaugung](#)  
[Schweißverfahren](#)  
[TRGS](#)  
[TRGS 528](#)  
[Verdrängungslüftung](#)

