



Alle Kabinen arbeiten vollautomatisch. Sie sind mit LED-Beleuchtung und mit ein bzw. zwei Rauchertischen mit brandsicherem Ascheauffangsystem ausgestattet.

**Nichtraucherschutz Alternativen zum Rauchverbot**

# Saubere Luft mit Raucherkabinen

Nichtraucherschutzgesetze haben die Spielstätten fast überall in Deutschland hart getroffen. Ein Ausweg sind Raucherkabinen. Die Möcklinghoff Lufttechnik GmbH hat 35 Jahre Erfahrung mit Systemen zur Luftreinigung.

Im Herbst 2017 jährt sich zum zehnten Mal die Einführung von Nichtraucherschutzgesetzen, mit denen in den einzelnen Bundesländern erstmals Rauchverbote für Spielstätten ausgesprochen wurden. Zu dem für den Betreiber schwer überschaubaren Vorschriftenmix aus Spielhallen-, Gaststätten- und

Rauchergesetzen kamen je nach Bundesland unterschiedlichste Regelungen hinzu – vom heute strikten Rauchverbot in Bayern und Nordrhein-Westfalen bis zu liberaleren Ausnahmeregelungen oder, wie in den meisten der 16 Bundesländern, der Möglichkeit, abgetrennte Nebenräume zum Rauchen einzurichten.

## Rauchertische

Zur Komplettlösung bei Möcklinghoff Lufttechnik gehören neben der Luftreinigung auch Rauchertische oder Standascher, die sicherstellen, dass Zigarettenreste vollständig verlöschen und gefahrlos entsorgt werden können. Die Zigaretten werden in selbst schließenden, brandsicheren und geruchsdichten Aschersäulen aufgefangen und mithilfe von eingehängten Aluminiumbeuteln rückstandsfrei entsorgt. Weitere Infos unter: [smokecorner.de](http://smokecorner.de)



Eine Alternative zu separaten Raucheräumen sind dabei Raucherkabinen, die durch selbst schließende Türen und eine funktionierende Lufttechnik eine Gefährdung von Nichtrauchern durch Passivrauch sicher verhindern.

### Raucherkabinen: transparent und flexibel

Die geschlossenen Raucherkabinen von Möcklinghoff Lufttechnik sind als freistehender Raucherraum konzipiert und in Größen für zwei bis acht Raucher gleichzeitig erhältlich. Die rauchhaltige Luft wird durch einen eingebauten Ventilator angesaugt und entweder über ein Tabakrauchfiltersystem gereinigt (Umluftsystem) oder ins Freie abgeleitet (Fortluftsystem). Bei den Umluftkabinen verbleibt die gereinigte Luft im Raum. Sie erfordern daher keinerlei Baumaßnahmen und können auf Wunsch sogar fahrbar ausgeführt werden – Steckdose genügt. Ein Filtersystem ermöglicht eine optimale Abscheidung der im Tabakrauch enthaltenen Gefahrstoffe und Gerüche.

Bei den Fortluftkabinen wird die tabakrauchhaltige Luft ins Freie abgeführt – entweder durch eine Außenwandöffnung oder aber durch Anschließen an das Abluftsystem der Lüftungsanlage. Da auf ein aufwändiges Filtersystem verzichtet werden kann, ist auch ohne Wartungsaufwand ein stets rauchfreier Innenraum und durch die zwangsläufige Nachströmung von Außenluft darüber hinaus ein ständiger Luftaustausch sichergestellt. Bei beiden Systemen sind tabakrauchtypische Gefahrstoffe in der Raumluft bei bestimmungsgemäßer Verwendung nicht nachweisbar.

### Lösungen für Raucherräume

Zur Erstellung baulich abgetrennter Raucherbereiche bietet Möcklinghoff Lufttechnik deckenhohe Aluminium-Glas-Trennwände mit selbst schließenden Zugangstüren. Absaugfiltergeräte erfassen dabei den Tabakrauch und scheiden Partikel, Gefahrstoffe und Gerüche mit einem vierstufigen Filtersystem zuverlässig ab. Sie sorgen damit für eine erhebliche Luftverbesserung im Raucherraum und eine absolut rauchfreie Umgebung außerhalb der Abtrennung.

| Möcklinghoff/he |