

# PERFEKTES REISEKLIMA LÜFTUNGS- UND BRANDSCHUTZTECHNIK IM AIRPORT – WOHLBEFINDEN UND SICHERHEIT FÜR DEN PASSAGIER

[□ Zurück zur  
Übersicht](#)

---

<b>Datum</b>	<b>Rubrik</b>
17.03.2014	Unternehmen

Flughäfen sind riesige Gebäudekomplexe mit vielfältigen, ganz unterschiedlichen Anforderungen an die Lüftungs- und Brandschutztechnik. Sie gelten als Versammlungsstätten und es muss schon deshalb eine ausreichende Außenluftversorgung durch maschinelle Be- und Entlüftungsanlagen gewährleistet sein. Im Brandfall unterstützen sie auch die maschinelle Entrauchung, um Fluchtwege rauchfrei zu halten.

TROX hat sich den anspruchsvollen Herausforderungen in allen Bereichen des Flughafens gestellt und flexible und anpassungsfähige Lösungen für den Flughafen entwickelt. Ein Hauptaugenmerk liegt dabei auf der Terminalbelüftung sowie Aspekten der Regelung und der Brandschutz- und Entrauchungstechnik.

Lassen Sie sich inspirieren!

[www.trox-flughafenluft.de](http://www.trox-flughafenluft.de)