

## Social Media Text

### AERSOSOLE

Gesunde Luft bei Hochbetrieb? Geht. Je mehr Menschen und Aktivität in einem Raum vorhanden sind, desto mehr Partikel aus Atmung, Ausdünstungen und Verwirbelung befinden sich in der Raumluft. Ohne Austausch der verbrauchten Raumluft gegen Frischluft von außen macht sich das bald in einer unangenehmen körperlichen Verfassung bemerkbar. Die effektivste Lösung für frische und damit gesunde Raumluft zu sorgen, ist eine kontrollierte Lüftung über sogenannte raumluftechnische Anlagen. Geschickt eingebaut, tauschen diese im Hintergrund kontinuierlich verbrauchte Innenluft gegen frische Außenluft und gewährleisten so eine ausreichende und gesundheitsfördernde Lüftung, auch nach gängigen Richtlinien. Bessere Luft – bessere Gesundheit.