

**Ablüfter (431\_00AL)**

[Neu](#)

**Datum:** 2023-04-11 13:57:17

**Anlagen ID:**

**(KL2) Bedienungsanleitung Hersteller (Instand\_Hersteller)**

i.O. n.i.O.

## 430 Lufttechnische Anlagen

### Lüftungsgeräte

#### 431.00AL Ablüfter Bad, WC,

- Falls vorhanden:  
Sichtkontrolle und reinigen der Wärmetauscher.  
Wärmetauscher mit Warmwasser (max. 55 °C) und einem herkömmlichen Spülmittel reinigen.  
Wärmetauscher mit Warmwasser nachspülen. (12 / Monate / Sachkundiger)
- Sichtkontrolle und Reinigen der Filter mit einem Staubsauger.  
Je nach Verschmutzungsgrad sind diese auszutauschen.  
(12 / Monate / Sachkundiger)

**(KL2) Technische Regeln für Arbeitsstätten ASR A3.6 Januar 2012 Lüftung (ASR\_3\_6)**

i.O. n.i.O.

## Technische Regeln für Arbeitsstätten (ASR 3.6 Lüftung)

[link](#)

### 6 Raumluftechnische Anlagen

#### 6.6 Inbetriebnahme, Wartung und Prüfung

- (1) Der Arbeitgeber hat bereits vor dem Errichten oder Anmieten der Arbeitsstätte zu überprüfen, ob die Forderungen nach Punkt 4 sowie den Punkten 6.3 bis 6.5 eingehalten werden können. Im Rahmen der Gefährdungsbeurteilung nach § 3 ArbStättV ist zu überprüfen, ob die RLT-Anlage wirksam ist und die obigen Anforderungen erfüllt sind. Dabei sind Prüf- und Wartungsintervalle festzulegen, die .Herstellerangaben sind zu berücksichtigen. (0 / Hinweis / Betreiber)
- (2) Entsprechend § 4 Abs. 3 ArbStättV sind RLT-Anlagen nach den in Absatz 1 festgelegten Intervallen sachgerecht zu warten. Die Wartungsintervalle sind so festzulegen, dass die
  - technischen,
  - hygienischen und
  - raumluftechnischen (z. B. Einstellung und Zustand der Luftdurchlässe)Eigenschaften und der sichere Betrieb der Anlage während der gesamten Betriebszeit gewährleistet werden. (0 / Hinweis / Betreiber)
- (4) Der Arbeitgeber muss über die aktuellen Unterlagen der RLT-Anlagen verfügen oder dazu Zugang haben, aus denen die Ergebnisse der Prüfung bei Inbetriebnahme und insbesondere von Wartung und regelmäßigen Prüfungen hervorgehen. (0 / Hinweis / Betreiber)

<b>Abschlussbericht für die durchgeführten Tätigkeiten</b>	Ja	Nein
<p>Die Anlage ist sicher und funktionsfähig.</p> <p>Bei der Prüfung wurden Mängel festgestellt. (Mängel müssen in der Wartungsapplikation beschrieben werden).</p> <p>Der Prüfumfang und die Prüffristen sind angemessen.</p> <p><b>Beschreibung siehe im Prüfbericht bzw. der beigefügten Anlage</b></p> <p>Die Anlagen können bis zur Mängelbeseitigung weiter betrieben werden.</p> <p>Nach Beseitigung des Mangels ist eine Nachkontrolle erforderlich.</p> <p><i>Bei der Durchführung der Instandhaltung (Inspektion, Wartung, Prüfung) wurde der Prüfumfang der Arbeitskarte berücksichtigt.</i></p> <p><i>Eine Anpassung des festgelegten Prüfumfanges der Arbeitskarte ist aus fachlicher Sicht erforderlich. Anpassungen sind unter Mängel in der Wartungsapplikation festzuhalten.</i></p> <p>Ort und Datum:</p> <p>Vorname und Name:</p> <p>Unterschrift:</p> <p>Wenn keine graphische Moeglichkeit besteht, schreiben Sie Ihren kompletten Namen</p>		