

INGENIEUR  
**FRANZ WÖSCH**  
AMTSSACHVERSTÄNDIGER  
für  
HYGIENE und TECHNIK  
im  
GESUNDHEITSWESEN

Schwertgasse 3  
1010 Wien

[franz.woesch@chello.at](mailto:franz.woesch@chello.at)

Tel: 0043 664 44 30 286

## GUTACHTEN

Sicherheitstechnische Überprüfung der raumlufttechnischen Zentralgerätereihe  
des Herstellers WOLF GmbH  
für den Einsatz im Gesundheitswesen;

**BESTÄTIGUNG**  
zur Herstellung ÖNORM H 6020 konformer RLT-Zentralgeräte

Wien, 6.9.2018

### 1. Auftraggeber

Firma WOLF GmbH  
Industriestraße 1  
D-84048 Mainburg

### 2. Auftragsumfang

Erstellen eines Hygiene – u. Sicherheitstechnischen Gutachtens über  
RLT-Zentralgeräte Type/Baureihe **WOLF/KG TOP, KG TOP ECO u. AHU-TE**

### 3. Normen, Berichte

Folgende Unterlagen, Prüfberichte u. Normen wurden zur Begutachtung herangezogen: Im Prüfbericht des gerichtlich zertifizierten Sachverständigen Dipl. Ing. Michalitsch wurde bestätigt, dass die RLT Zentralgeräte der Baureihe WOLF/KG TOP, KG TOP ECO u. AHU-TE entsprechend der **ÖNORM H 6020** RLT-Anlagen für medizinisch genutzte Räume **ÖNORM H 6012** Lüftungstechnische Anlagen-Reinigung u. Reinigung **VDI 6022** Ausführung u. Instandhaltung raumlufttechnischer Geräte **ÖNORM EN 1886** Lüftung v. Gebäuden-Zentrale raumlufttechnische Geräte -Mechanische Eigenschaften und Messverfahren **ÖNORM EN 13053** Lüftung v. Gebäuden-Zentrale raumlufttechnische Geräte -Leistungskenndaten für Geräte, Komponenten u. Baueinheiten- produziert bzw. gebaut werden.

### 4. Prüfergebnis

Im Rahmen der Begutachtung wird festgestellt, dass die Zentrallüftungsgeräte der Baureihen KG TOP, KG TOP ECO u. AHU-TE den unter Punkt 3 angeführten Prüfnormen entsprechen.

Es bestehen daher gegen den Einsatz der raumlufttechnischen Zentralgeräte der Baureihen **WOLF / KG TOP, KG TOP ECO u. AHU-TE** in allen Bereichen des Gesundheitswesens keine Bedenken.

Das Prüfergebnis gilt für einen begrenzten Zeitraum bis inkl. Oktober 2023. Werden zukünftig an der Baureihe bauliche u. funktionelle Änderungen vorgenommen, so ist neuerlich um eine Begutachtung durch den Amtssachverständigen notwendig. Eine Ergänzung dieses Gutachtens ist dann zu veranlassen, wenn grundsätzliche Änderungen von maßgebenden Normen und ein Gültigkeitsende von Prüfergebnissen offiziell vorliegt.



Wien, 6.9.2018