

## Une App pour le calcul de performance des ventilateurs.

Ostfildern, 15.11.2017

**Elektror airsystems lance sa première App sur IOS et Android qui permet de calculer les indicateurs de performance d'un ventilateur.**

Elektror airsystems a développé l'App "Smart Air". Avec cette application, les informations nécessaires en ce qui concerne les flux d'air dans une usine ou une installation aérouique peuvent être calculées.

Grâce à son interface ergonomique, les résultats peuvent être rapidement et facilement générés.

Après avoir introduit le diamètre, la longueur du tube et le débit voulu, « Smart Air » affiche tout les résultats nécessaires. En l'occurrence la perte de pression, la vitesse de l'air et la puissance consommée.

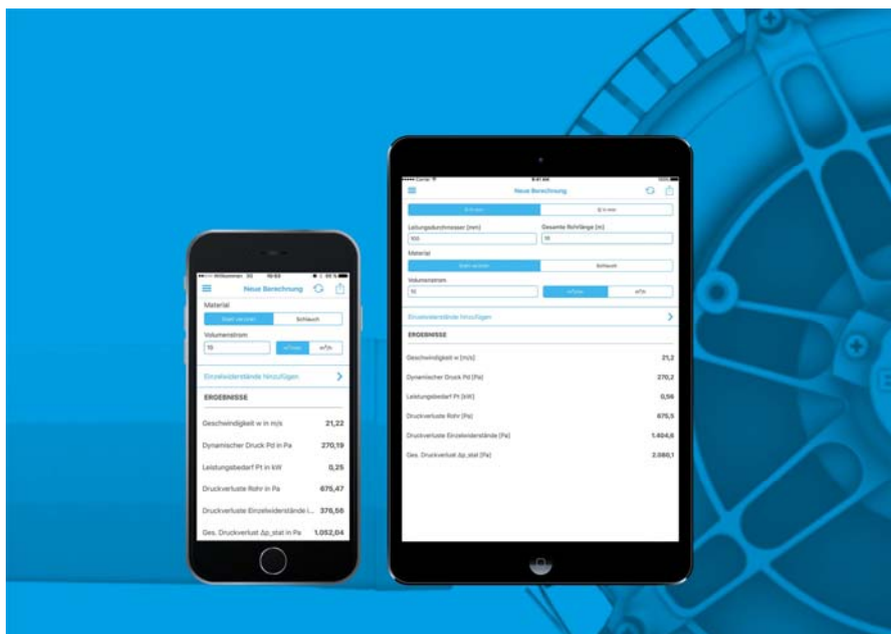
Les résistances dans le système d'air, par exemple les pièces de transition peuvent être ajoutées séparément. Par conséquent, l'utilisateur peut rapidement identifier les impacts, tels que les coudes ou les rétrécissements, sur les performances de ventilation. Tout les résultats calculés peuvent être sauvegardés et envoyés par e-mail.

Après téléchargement, l'application peut être utilisée en ligne et hors ligne.

Depuis octobre, l'application "Smart Air" est disponible gratuitement pour iOS et Android., Elle est disponible en allemand et en anglais pour Smartphone et tablette. D'autres langues suivent.

Andrea Wasserbäch  
Presse / Marketing  
Telefon +49 (0)711 31973-1145  
Telefax +49 (0)711 31973-51145  
Andrea.wasserbaech@elektror.de

15.11.2017



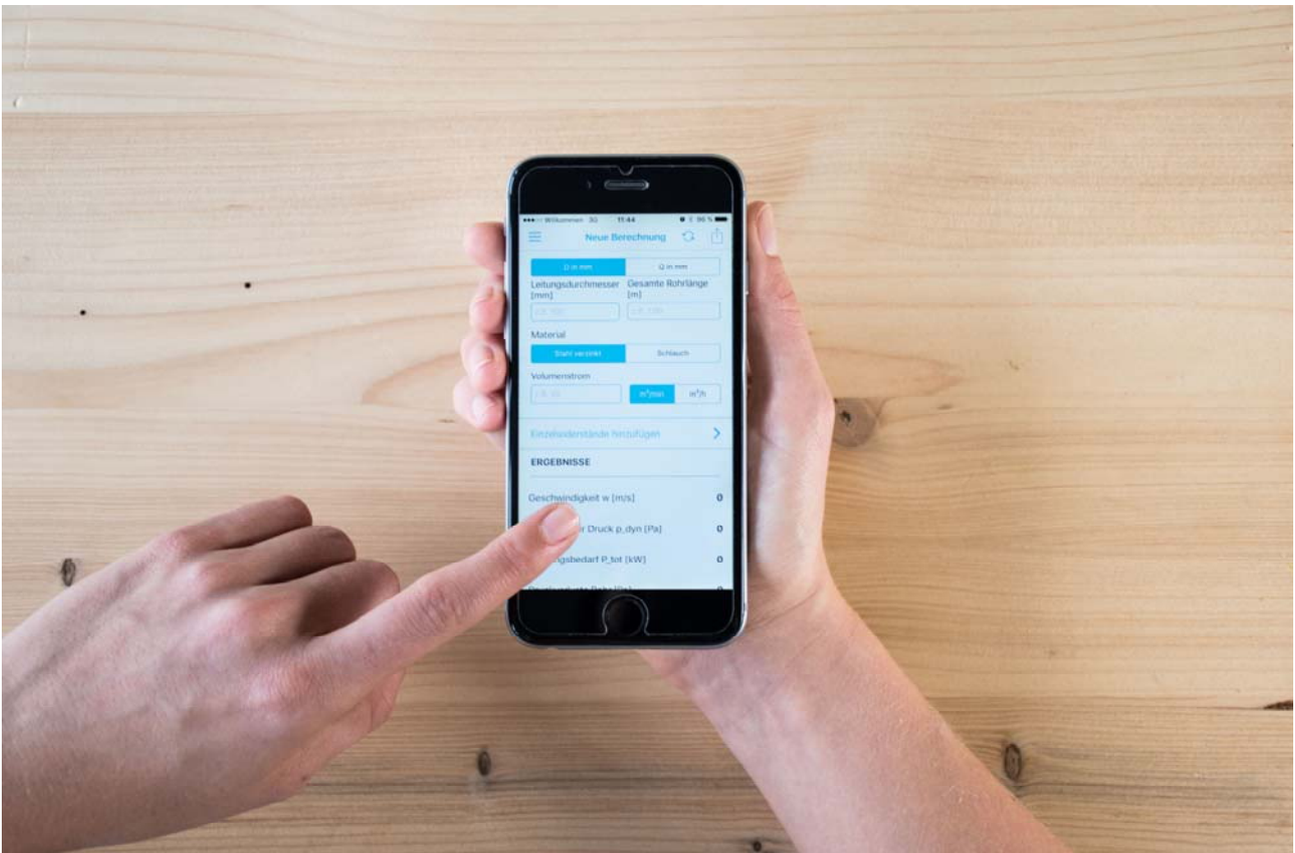
**Legend 1:** Smart Air – Pour Smartphone et Tablet.



Andrea Wasserbäch  
Presse / Marketing  
Telefon +49 (0)711 31973-1145  
Telefax +49 (0)711 31973-51145  
Andrea.wasserbaech@elektor.de

15.11.2017

**Legend 2:** Smart Air est disponible pour IOS et Android gratuitement.



**Legend 3:** Smart Air peut être utilisé en ligne ou hors ligne.

**Auteur images:** Elektor airsystems gmbh