

Communiqué de presse

Mars 2021

Purificateurs d'air Philips: Test pratique en laboratoire et dans le salon

Zurich – COVID-19. Les gouvernements, les organisations internationales, le ministère allemand de l'Environnement¹, la Gesellschaft für Aerosolforschung² et plus récemment Stiftung Warentest³ s'accordent à dire qu'en parallèle de l'aération régulière des pièces et d'autres mesures de protection, les purificateurs d'air peuvent s'inscrire dans un concept d'hygiène visant à minimiser le risque d'infection. Mais les consommateurs se posent différentes questions: «Comment fonctionne exactement un purificateur d'air?» Car l'air et les polluants qu'il contient sont souvent invisibles. «À quoi ressemblent les filtres et comment fonctionnent-ils?» Dans une vidéo, Tim van der Graaf, expert Air chez Philips, présente en laboratoire l'efficacité du **purificateur d'air Philips série 4000** afin de déterminer le volume d'air purifié pouvant être obtenu en l'espace d'une heure grâce au purificateur d'air. Il teste également l'appareil dans un salon conventionnel (165 m³), en pulvérisant au préalable des aérosols dans la pièce et en plaçant des capteurs de particules pour vérifier la performance et la vitesse de filtration du purificateur d'air. Pour voir les tests, il suffit de cliquer sur la vidéo:



¹ <https://www.umweltbundesamt.de/presse/pressemitteilungen/corona-in-schulen-luftreiniger-allein-reichen-nicht>

² <https://www.info.gaef.de/positionspapier>

³ <https://www.test.de/Luftreiniger-im-Test-5579439-0/>

Informations complémentaires à l'intention des médias:

Philips GmbH Market DACH

Isabelle Stremme

PR & Influencer Manager Domestic Appliances

Kitchen, Coffee, Air, Garment Care, Floor Care

Téléphone : +49 (0)151 126 654 41

E-mail: isabelle.stremme@philips.com

À propos de Royal Philips

Royal Philips (NYSE: PHG, AEX: PHIA) est une entreprise technologique leader dans le domaine de la santé. Avec son siège aux Pays-Bas, elle a pour principale mission d'améliorer la santé et le bien des personnes au travers de solutions et services appropriés autour d'un « continuum de Santé: Mode de vie sain, Prévention, Diagnostic, Traitement et Soins à domicile. Philips utilise des technologies de pointe et s'appuie sur les retours des professionnels de la santé et des consommateurs pour concevoir des solutions intégrées. L'entreprise est leader dans les domaines de l'imagerie diagnostique, de la thérapie guidée par imagerie, des systèmes de surveillance des patients et de l'informatique clinique, ainsi que des produits de santé grand public et des soins à domicile. Philips emploie près de 82'000 et collaborateurs personnes dans plus de 100 pays et a réalisé 2020 un chiffre d'affaires de 19,5 milliards d'euros. En savoir plus sur Philips: www.philips.ch/fr/a-w/about/news/home