

Philips strijdt mee voor gezonde lucht en gezonde longen

Philips is sinds 2016 partner van Longfonds. Deze samenwerking is een weloverwogen keuze. We spreken met Olaf Koning, Market Leader Philips Domestic Appliances Benelux, over wat onze organisaties verbindt: mensen bewuster maken van het belang van schone lucht in huis.



“Eén van de belangrijke ambities van Longfonds is dat niemand meer ziek wordt van de lucht die hij inademt. Bij Philips delen we deze ambitie. Het inademen van schone lucht is van vitaal belang voor ieders gezondheid en welzijn. Nog te veel mensen worden blootgesteld aan vervuilde lucht. Daarbij denk je aan de buitenlucht, maar ook de luchtkwaliteit binnen is belangrijk. Daarom streven we er bij Philips naar om de lucht binnenshuis schoner te maken. Met 80 jaar ervaring in lucht-reiniging en een team van wetenschappers en ingenieurs hebben we heel wat kennis vergaard. Die kennis willen we delen om meer bewustzijn te creëren.”

Kun je een aantal voorbeelden geven van wat jullie samen hebben gedaan?

“Samen met Longfonds en andere partners zijn we een samenwerking gestart om onderzoek te verrichten naar de luchtkwaliteit in Nederlandse huishoudens. Hieruit bleek dat 1 op de 7 onderzochte woningen niet voldoet aan de WHO-norm voor fijnstof. Het is belangrijk om mensen bewust te maken van het belang van gezonde lucht in huis en handvatten te geven om de luchtkwaliteit in huis te verbeteren. Momenteel hebben we een gezamenlijk project lopen waarbij we jonge ouders bewust maken van het belang van schone lucht voor kinderen. Schone lucht is met name voor hen zo belangrijk.

Je geeft aan dat schone lucht met name voor kinderen belangrijk is, wat doen jullie nog meer?

“Naast bovengenoemd onderzoek en het gezamenlijke project voor bewustwording, zet Philips zich in voor een beter binnenmilieu op scholen. Samen met AurAir, een specialist op het gebied van CO2-meters, zijn we een samenwerking opgestart om de luchtkwaliteit in scholen te verbeteren. Uit onderzoek blijkt dat CO2 een goede indicator is voor ventilatie en daarmee luchtkwaliteit. De kwaliteit van het binnenmilieu op scholen is nu vaak ondermaats. Dit kan de gezondheid en leerprestaties van kinderen beïnvloeden. Door een slimme koppeling van de CO2-meters van AurAir

met onze luchtreinigers, kunnen we het zuiveren van de lucht in scholen automatiseren. Wanneer de sensoren van AurAir verhoogde CO2-concentraties meten, wordt via wifi een signaal naar de luchtreiniger gestuurd. Deze worden geactiveerd en zuiveren vervolgens met de ingebouwde HEPA-filter 99,97% van deeltjes tot zo klein als 0,3 µm, zoals veelvoorkomende allergenen, stof, vuil, bacteriën en sommige virussen.” ●

► Meer weten over Philips luchtreinigers? Kijk op philips.nl voor meer informatie.

PHILIPS