



Hohe Luftqualität.
Tiefe Energiekosten.
Unser Beitrag.



Welle ist nicht gleich Welle – setzen Sie auf das Original!

Seit Jahren pflegt Unifil eine intensive Zusammenarbeit mit dem Hersteller des Wave-Mediums. Gemeinsam wird das Produkt weiterentwickelt und im Unifil-Labor und in vielen Feldeinsätzen auf seine Wirksamkeit geprüft. Aufgrund dieser Partnerschaft kann Unifil für die Synawave-Produkte immer die neusten Filtermedien einsetzen. Im Moment ist das die Generation XT, während dem alle übrigen Anbieter ein Medium der Generation LT einsetzen. Das ist der Grund, wieso unsere Produkte deutlich bessere Leistungsdaten aufweisen als andere im Markt erhältliche Taschenfilter mit dem Nanowave-Medium.



<p>ISO ePM₁ 70%</p> <p>ISO ePM₁ 90%</p>	<p>FW7-610-H-10T 580mm / 10 Taschen</p>	<p>A+</p>	
	<p>FW9-610-H-10T 580mm / 10 Taschen</p>		
<p>ISO ePM₁ 70%</p> <p>ISO ePM₁ 90%</p>	<p>KW7-610-H-10T 450mm / 10 Taschen</p>	<p>A</p>	
	<p>KW9-610-H-10T 450mm / 10 Taschen</p>		



Sie finden uns in **Halle 1.1** am **Stand C48**

**BRINGT ALLES
ZUSAMMEN.**
14. – 18. Januar 2020

