

# FLUX DE PARTICULES

---

Une publication de Unifil AG pour nos clients et partenaires



La durabilité fait partie intégrante de l'action entrepreneuriale · Durables et efficaces sur le plan énergétique · Les filtres originaux Zehnder maintenant aussi chez Unifil · Courroies trapézoïdales et plates nouveau dans l'assortiment · Nouvelles désignations pour les filtres à capuchons HTK · Swissbau Special · Des nouvelles de la "shooting star" Niklas Hartweg · Des politiciens impressionnés par la production de filtres en Argovie

---

## La durabilité fait partie intégrante de l'action entrepreneuriale



Matthias Frei  
Directeur Unifil AG Filtrertechnik

La durabilité est sur toutes les lèvres. Ce n'est plus une simple tendance, mais un héritage à transmettre aux futures générations.

Plus un "problème de luxe", mais une attitude ou un mode de vie. Et dans l'économie, cela fait partie de l'action entrepreneuriale et bien entendu, aussi chez Unifil.

- Filtres à air de haute qualité ayant des pertes de charge et des consommations d'énergie très basses
- Cadre en bois suisse pour les filtres à poches
- Installation photovoltaïque de 2000m2 couvrant le 50 % des besoins propres en électricité
- Transition successive à des véhicules de fonction électriques
- Investissement permanent pour la conservation du site de production à Niederlenz
- Courtes distances pour les livraisons grâce à une production locale
- Le 80% des sous-traitants sont suisses
- Continuité dans la stratégie, la direction et le personnel
- Bienveillance envers les collaborateurs et assurance des postes de travail
- Croissance organique plutôt que la recherche de bénéfices à court terme

- Planification clairvoyante de la succession
- Sponsoring durable de jeunes talents sportifs suisses

Comme vous pouvez le constater, la durabilité au sein d'UNIFIL est vraiment présente et comporte de nombreuses facettes. Elle le restera ainsi, car pour nous, la durabilité signifie penser à long terme et prendre ses responsabilités. Nous considérons la durabilité non seulement comme une obligation sociale ou sociétale, mais aussi comme une chance pour l'entreprise. Autrement dit, une chance pour l'innovation, l'image et l'attractivité de l'employeur, mais aussi comme une chance pour les générations futures.

Matthias Frei

## Durables et efficaces sur le plan énergétique

La durabilité et l'efficacité énergétique ne concernent pas seulement les filtres à air, mais aussi l'entreprise en elle-même. Nous avons donc décidé de passer à

l'électromobilité et d'utiliser, dorénavant, uniquement des véhicules de fonction entièrement électriques. Bien que le prix d'achat d'un véhicule électrique soit enco-

re relativement élevé, nous considérons cet investissement comme une contribution à la réduction de notre empreinte carbone ainsi qu'à la diminution du niveau de bruit, en particulier dans les centres urbains.



Florian Jacob (à gauche) d'AMAG-Group remet à Aaron Gmür (à droite), notre service extérieur, la première Audi Q4 e-tron de la nouvelle flotte.

### Notre courant électrique pour la nouvelle flotte de véhicules

Une centrale photovoltaïque d'une surface totale de 2 000 m2 a été installée sur les bâtiments de notre entreprise. Celle-ci produit environ le 50 % de notre consommation d'électricité. De plus, nous disposons actuellement de 6 stations de recharge et à partir de l'année prochaine, il y en aura 12. Celles-ci seront disponibles gratuitement à l'intention des collaborateurs et des visiteurs.

## Un seul fournisseur - les filtres originaux Zehnder maintenant aussi chez Unifil



Grâce à un partenariat établi avec le groupe Zehnder, nous allons compléter notre vaste assortiment actuel. A partir de janvier 2024, nous fournirons également les filtres originaux destinés aux appareils de ventilation d'appartement Zehnder.

Tous les filtres ne se valent pas - ceci n'est pas nouveau et s'applique aussi aux produits de filtration pour les appareils de ventilation résidentielle. Avec des filtres d'origine, le fonctionnement parfait de votre système de ventilation de confort est ainsi garanti à tout moment.

Vous pouvez obtenir chez nous les filtres de rechange pour tous les appareils Zehnder – d'ores et déjà, nous nous réjouissons de votre demande.

## Courroies trapézoïdales et plates - Nouveau dans l'assortiment



Souvent, le remplacement d'une courroie est associé à celui d'un filtre. A partir de janvier 2024, notre assortiment de filtres sera complété avec des courroies trapézoïdales et plates les plus courantes.

Pour vous, cela signifie une simplification lors de votre commande. En une seule livraison, vous pourrez alors recevoir les filtres et les courroies de rechange nécessaires, préparés et étiquetés selon l'installation.

## Nouvelles désignations pour les filtres à capuchons HTK

### HTK5-610-H-2H devient HTK-10/50 E-592-592-350-H



#### Code pour la désignation HTK-10/50 E-592-592-350-H

HTK	Type de filtre
10/50	Classe de filtration (ePM <sub>10</sub> 50 %)
E	Classe énergétique
592-592-350	Dimensions (L x H x P mm)
H	Matière (Bois)

Les filtres à capuchons HTK reçoivent la nouvelle désignation. Celle-ci s'est faite avec la même systématique que celle que vous connaissez déjà pour les nouveaux filtres à poches SynaWave.

La transition s'effectuera de manière progressive et, pour vous aider, l'ancienne désignation de l'article figurera encore sur les documents de commande. Le numéro d'article, lui, reste inchangé.

Nous nous tenons à votre disposition pour toutes questions éventuelles.

# « Connaissez-vous le potentiel d'économie d'énergie de votre système de ventilation ? »

## Utilisez la classe A+ !

2/3 des coûts totaux sont des coûts énergétiques

## Minimisation des coûts totaux

Les coûts énergétiques plus bas d'un filtre A+ compensent largement les coûts d'achat plus élevés

## A+ ou A?

Avec A+, vous avez un potentiel d'économie de 150 kWh par filtre et par année



## Utiliser le potentiel d'optimisation ?

Nous nous ferons un plaisir de vous aider

## Toutes les vagues ne sont pas pareilles ! Tout ce qui se ressemble n'est pas forcément identique !

SynaWave® XTE - le meilleur média filtrant qui établit de nouvelles références techniques  
Partenariat de développement avec l'un des principaux fabricants mondiaux de médias filtrants

## Nous agissons de manière durable !

2'000 m<sup>2</sup> Installation photovoltaïque

50 % Autoproduction d'électricité

Du bois suisse pour les cadres des filtres

Neutres en CO2 d'ici 2025 pour les transports en Suisse

80 % de fournisseurs suisses

Filtres A+ pour la réduction de la consommation d'énergie



## Normes et directives

Quelle classe de filtres faut-il utiliser ?

Quand faut-il changer les filtres ?

Quelle classe énergétique faut-il utiliser ?

Connaissez-vous la nouvelle directive sur les filtres ?



# Séminaires sur la filtration

## Formation continue gratuite

Etat actuel de la technique de filtration  
Aperçu du laboratoire d'essai des filtres  
Visite des ateliers de production

**Inscrivez-vous maintenant !**



19. Mars 2024  
français



11. Juni 2024  
deutsch



24. September 2024  
deutsch

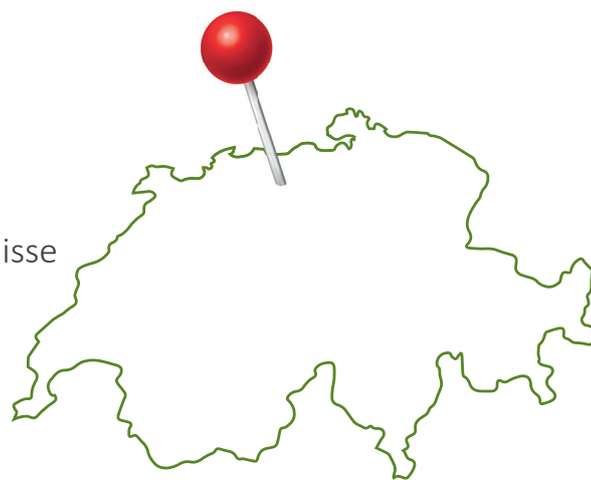


7. Novembre 2024  
français

## Swissness

### „Made in Niederlenz“

Engagement pour le site de production en Suisse  
Le seul fournisseur avec une production entièrement suisse  
Des postes de travail sûrs pour 150 collaborateurs  
Livraisons just-in-time  
Toujours proche de vous



## Laboratoire d'essais des filtres

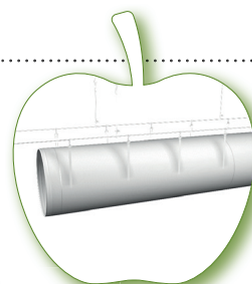
Développement des produits  
Contrôle de la qualité propre  
Tests selon ISO 16890 et EN 1822  
Représentation de la Suisse dans les comités de normalisation



## Un assortiment complet

UNIFIL est LA meilleure adresse pour une filtration de l'air de haute qualité

Un seul et même fournisseur pour un large éventail d'applications



## Produit + Service = Le package global parfait !

### Webshop 7/24

Commandez vos filtres où vous voulez et quand vous voulez !

### www.unifil.ch

Vous trouverez de nombreuses réponses à vos questions au sujet des filtres sur notre site internet

### Conseils sur place

Nous sommes toujours à votre disposition dans les plus brefs délais

### Abonnement aux filtres

Nous nous occupons de tout

### Just in time

C'est vous qui décidez quoi, quand et où



## SynaWave®

### Filtres à poches

#### A+ avec une longueur de poches de 450 mm

Meilleure classe énergétique et avantageux en matière d'hygiène

#### 897 kWh

La plus faible consommation d'énergie

#### Sans égal au niveau mondial

Les meilleures valeurs avec cette profondeur de poches



## Cellules filtrantes

#### Cadre synthétique non-tissé

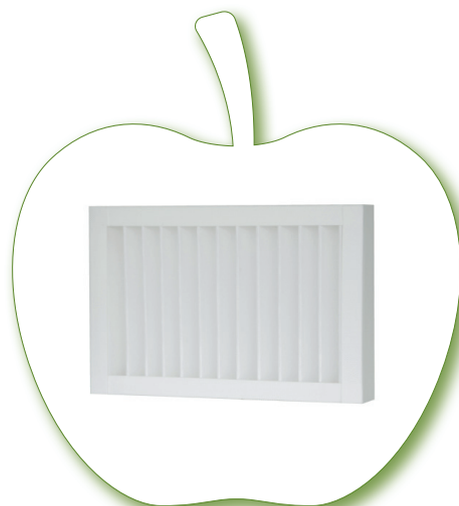
Hygiéniquement parfait

#### Application

Pour votre ventilation contrôlée des logements

#### Une diversité sans limite

Toutes les dimensions et de multiples épaisseurs de cadres



## Filtres absolus

#### Sécurité

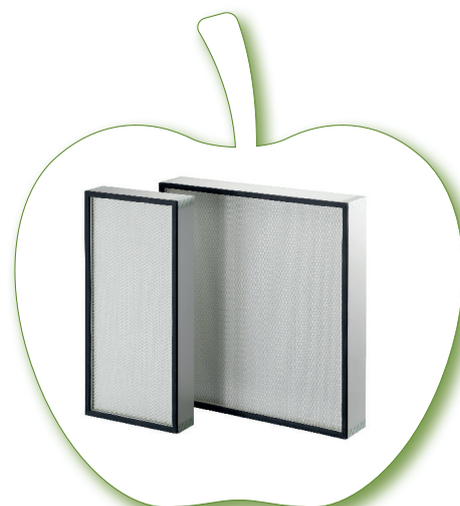
Qualité certifiée « made in Niederlenz »

#### Des trajets courts

Seul et unique fabricant en Suisse

#### Une diversité sans limite

Toutes les dimensions, pièces uniques



## Des nouvelles de la "shooting star" Niklas Hartweg

**UNIFIL SA soutient Niklas Hartweg dans un engagement durable jusqu'aux Jeux olympiques de 2026 en Italie. A fond en ski de fond et abattre toutes les cibles avec un pouls de 170. Niklas Hartweg lorgne avec de grandes ambitions vers les Championnats du monde 2025 à domicile et les Jeux olympiques 2026.**

Cool, insouciant, performant : il symbolise l'essor et l'avenir du biathlon suisse. Aucun doute : Niklas Hartweg fait partie des grands et a réussi une percée dans l'élite mondiale au cours du dernier hiver 2022/23.

Grâce à une incroyable constance d'excellents résultats et au deuxième meilleur taux de réussite aux stands de tir (93,3%), il a terminé le classement général de la Coupe du monde à la 11e place. Grâce à une nouvelle place sur le podium lors de la finale de la saison sur le célèbre site d'Holmenkollen à Oslo, il a pu enfiler le maillot bleu tant convoité du meilleur jeune professionnel de moins de 25 ans. C'est la première fois qu'un Suisse parvient à figurer en tête d'un classement en Coupe du monde de biathlon. En outre, il

a remporté la médaille d'argent avec Amy Baserga lors du relais mixte individuel aux Championnats d'Europe à domicile.

Et cette année ? Bien sûr, Niklas Hartweg fait partie des atouts suisses cette saison encore. "S'améliorer encore plus en ski de fond" est son motif prioritaire. "Bien sûr qu'il y a de la pression et que les attentes ont augmenté, mais il va prendre cette pression de manière à ce qu'elle lui donne des ailes. En biathlon, beaucoup de choses peuvent se passer rapidement, un tir raté peut faire la différence entre la victoire et la défaite. Mais c'est ce qui rend ce sport si passionnant".

Niklas Hartweg s'est fortement mis en évidence en décembre dernier lors de la Coupe du monde à Lenzerheide, avec de superbes performances et des places de



11e, 12e et 15e. La motivation et une joie anticipée sont énormes et c'est avec cela qu'il rêve des plus grandes performances : la toute première victoire en Coupe du monde d'un biathlète suisse, une médaille aux Championnats du monde 2025 devant son public ou une médaille olympique en 2026. Tenons-nous les pouces et souhaitons-lui de tout cœur le meilleur pour lui et la Suisse.

## Des politiciens impressionnés par la production de filtres en Argovie

Le 29 septembre 2023, Unifil AG a eu le plaisir d'accueillir le conseiller d'Etat argovien et chef du département de l'économie et de l'intérieur, Dieter Egli. Il était accompagné d'une délégation de l'équipe de direction du département et d'une délégation de la commune.

La visite était axée sur l'échange entre la politique et l'économie et, bien entendu, sur une visite approfondie de la production des filtres et du laboratoire d'essais. Tous ont été impressionnés par les performances et l'innovation continue au niveau des produits et des services. Et Dieter

Egli de souligner : "Je suis fier d'avoir une entreprise comme Unifil AG en Argovie, qui enrichit notre région grâce à ses produits innovants dans la technique de filtration".



Nous-mêmes sommes également fiers de produire et d'investir en Argovie et de pouvoir ainsi contribuer à la valeur ajoutée ainsi qu'à la création et au maintien d'emplois dans notre canton.

de g. à d. Matthias Frei, directeur d'Unifil AG  
Dieter Egli, conseiller d'Etat, Sandra Graf, responsable de la section Intégration au marché du travail (Office de l'économie et du travail), Sandra Fritschi, responsable de la section Personnes actives, (Office de la migration et de l'intégration) Werner Frei, fondateur d'Unifil AG, Verena Rohrer, responsable de la promotion économique