

PROFINE FRANCE PRESENTE LE SYSTEME 76 MM WARMCORE AU SALON ENERJ'MEETING PARIS 2026 : LA MENUISERIE ALUMINIUM AVEC LES PERFORMANCES DU PVC !

À l'occasion d'EnerJ'Meeting Paris, l'événement de référence des décideurs du bâtiment, profine France dévoile une innovation majeure de sa stratégie produits : le système 76 mm WarmCore, une avancée technologique qui redéfinit les standards de la menuiserie aluminium.

COMMUNIQUE DE PRESSE

FEVRIER 2026

WARMCORE : UNE NOUVELLE MANIERE DE PENSER LA MENUISERIE ALUMINIUM

76 mm WarmCore est un système aluminium avec une âme PVC — une menuiserie hybride dans le concept — associant un noyau isolant performant en PVC recyclé à des parements aluminium recyclé intérieur / extérieur. Cette conception rompt avec les standards historiques de la menuiserie aluminium, encore dominée par l'assemblage mécanique des angles et les barrettes en polyamide pour faire une rupture thermique.

Grâce au système 76 mm WarmCore, profine introduit la première fenêtre aluminium soudée dans les angles sur une ligne PVC. Un procédé unique qui simplifie la fabrication, améliore la qualité d'assemblage et maximise l'étanchéité.

Contact presse :
Anaëlle SCHOTT
Téléphone +33 (0)3 88 71 50 68
Portable +33 (0)6 30 21 31 73
anaelle.schott@profine-group.com

WARMCORE S'INSTALLE SUR LE MARCHE : APRES LA PORTE, LES FENETRES EN 2026

La porte d'entrée 76 mm WarmCore connaît un fort engouement grâce à son **esthétique aluminium premium** et à son processus d'assemblage simplifié sur ligne PVC.

Une gamme qui s'élargira à l'automne 2026 avec le lancement des **fenêtres 76 mm WarmCore**, disponibles en **ouvrant visible** et **ouvrant caché**. L'ouvrant visible se caractérise par le cadre aluminium apparent autour du vitrage, offrant un style moderne et classique. L'ouvrant caché, quant à lui, est totalement dissimulé côté extérieur derrière un dormant légèrement surélevé, pour une esthétique épurée, idéale pour les façades contemporaines.

DES PERFORMANCES THERMIQUES INEDITES DANS L'UNIVERS ALUMINIUM

Le système 76 mm WarmCore se positionne comme **la première fenêtre aluminium offrant les performances du PVC** :

- Une fenêtre **aluminium** standard présente un coefficient **Uw moyen de 1,7 W/m².K**.
- La fenêtre 76 mm **WarmCore atteint un Uw de 1,3 W/m².K** en ouvrant visible et **un Uw de 1,2 W/m².K** en ouvrant caché un niveau inédit dans l'univers aluminium.

Une performance majeure pour les maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, promoteurs et décideurs engagés dans la construction durable et la réduction des consommations énergétiques.

DES MATERIAUX RESPONSABLES POUR UNE MENUISERIE ALUMINIUM NOUVELLE GENERATION

Dans un contexte où la décarbonation du bâtiment devient un impératif, le système 76 mm WarmCore apporte une réponse concrète et mesurable. Le système intègre :

- **jusqu'à 100 % de PVC recyclé** au cœur du profilé,
- **jusqu'à 95 % d'aluminium recyclé** pour ses parements.

Cette conception réduit significativement l'impact carbone du produit, préserve les ressources naturelles et diminue les consommations énergétiques liées à la production de matériaux vierges. Une solution parfaitement alignée avec les attentes des acteurs du bâtiment engagés dans des démarches bas carbone.

UN SYSTEME 100 % RECYCLABLE : UN AVANTAGE DECISIF FACE AUX SOLUTIONS ALUMINIUM CLASSIQUES

Alors que les profilés en aluminium conventionnels intègrent des **barrettes polyamide** difficiles à séparer et donc rarement recyclées. À l'inverse, WarmCore a été conçu de manière à permettre un **recyclage complet** en fin de vie.

La dissociation PVC / aluminium est simple, rendant possible une valorisation matière de l'intégralité du produit. Une avancée majeure pour les industriels comme pour les prescripteurs soucieux de circularité et de conformité aux futures obligations environnementales.

UNE INNOVATION A DECOUVRIR SUR LES GRANDS SALONS 2026

Après EnerJ'Meeting Paris, le système 76 mm WarmCore sera présenté sur les principaux événements internationaux :

- **FensterBau Frontale**, du **24 au 27 mars 2026 à Nuremberg**, où profine group disposera d'un stand de 1 500 m², soit 500 m² supplémentaires par rapport à l'édition précédente. 76 mm WarmCore y tiendra une place centrale.
- **Batimat**, du **28 septembre au 1er octobre 2026**, Paris Porte de Versailles, où le concept sera également dévoilé au marché français.

UN DEPLOIEMENT QUI S'ACCOMPAGNE D'UNE NOUVELLE DYNAMIQUE COMMERCIALE

L'introduction du système 76 mm WarmCore coïncide avec une évolution interne stratégique. **En 2026, Gaëtan Véniard**, fort de plus de **20 ans d'expérience au sein de profine France**, prendra en charge la **prescription nationale**.

Cette nomination vise à renforcer l'accompagnement des maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre et bureaux d'études, tout en accélérant la visibilité de WarmCore sur le marché français.

Son expertise technique et sa connaissance des enjeux du secteur constitueront un atout majeur pour soutenir la montée en puissance de la gamme.

76 mm WarmCore :
L'excellence de l'aluminium, la performance en plus !

PHOTOS PRESSE

Pour télécharger les visuels en haute définition, rendez-vous sur le cloud de profine France à l'adresse <https://cloud.profine-group.com/s/AmLQ89F6s3ziKe9> et utilisez le code : **EnerJmeeting2026**



Légende : Fenêtre 76 mm WarmCore avec ouvrant visible : design aluminium premium et performances thermiques équivalentes au PVC.

Légende : Fenêtre 76 mm WarmCore avec ouvrant caché : esthétique épurée et intégration discrète des capots aluminium dans le bâti.



Légende : Gaétan Vénier, nouveau Responsable Prescription et Développement Commercial sur le marché français, avec plus de 20 années d'expérience chez profine France.

Crédit photos : profine France