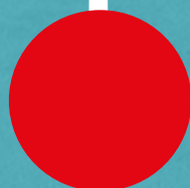
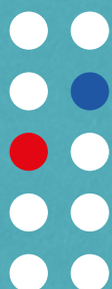
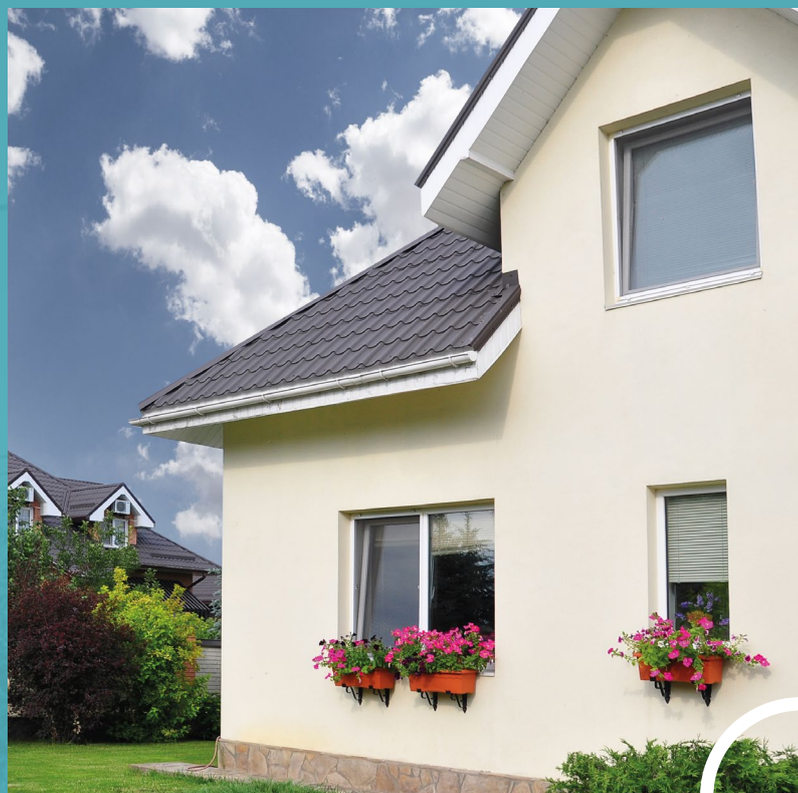


Rapport d'activité

Mai
2024

Mis à jour
en Octobre 2024



La filière Portes & Fenêtres en France en 2023


10 321 000
FENÊTRES

88 %
DE FENÊTRES FABRIQUÉES
EN FRANCE



75 %
DE FENÊTRES INSTALLÉES
EN RÉNOVATION



N°1
LA FENÊTRE PVC

L'UFME c'est :

- Le syndicat représentatif des Portes & Fenêtres fabriquées en France
- Près d'1 fenêtre sur 2 vendues en France est fabriquée par un adhérent
- Une expertise pluridisciplinaire


60 000
EMPLOIS


163
SOCIÉTÉS
ADHÉRENTES


Plus de **700**
COLLABORATEURS
ADHÉRENTS


4
PERMANENTS



Le mot du Président, Bruno CADUDAL

Unissons nos forces !

Le marché français des portes et fenêtres a connu une importante évolution ces dernières années, en grande partie grâce notamment à l'engouement des Français pour la rénovation de leur logement à la suite de la période COVID, aux initiatives gouvernementales telles que **MaPrimeRénov'**. Ces aides financières à la rénovation ont été lancées pour encourager nos concitoyens à **améliorer l'efficacité énergétique de leurs logements**, en subventionnant une partie des coûts liés à la rénovation. Cet effort s'inscrit dans une démarche plus large visant à **réduire la consommation énergétique et les émissions de CO₂** des bâtiments résidentiels en France.

Or, depuis ces derniers mois, notre filière connaît de nombreuses inquiétudes dues entre autres aux annonces contradictoires du Gouvernement : un budget MaPrimeRénov' augmenté puis raboté, une simplification des accès aux aides qui n'en a que le nom, une chute des demandes de subventions, un calendrier réajusté constamment. **Et, pour le neuf, une chute considérable de près de 24% des autorisations de construction pour l'année 2023 et donc des mises en chantier.** La fin d'année 2023 et ce premier semestre 2024 n'ont pas permis à notre secteur d'envisager l'avenir avec sérénité.

De nombreux adhérents me font part régulièrement de leurs craintes en l'avenir : des parts de marché perdues, un carnet de commandes qui ne permet pas de se projeter, une guerre des prix. Bref un climat incertain lié à l'effondrement du marché de la construction neuve, la chute des transactions immobilières et, pour la première fois, **une forte baisse du marché de la rénovation.** La prochaine étude du marché de la fenêtre pour l'année 2023 complétée des perspectives 2024/2025 nous permettra de confirmer ou d'infirmer nos craintes.

- Rendre éligible aux aides le remplacement de fenêtres double vitrage 1^{re} génération
 - Maintenir la TVA à 5,5 % pour la rénovation des fenêtres
- L'UFME : l'interlocuteur incontournable**

C'est la raison pour laquelle, Cécile Sanz et moi-même avons souhaité prendre la parole en début d'année pour faire reconnaître par les pouvoirs publics la réelle utilité du changement de menuiserie dans l'amélioration énergétique des bâtiments.

Ainsi, comme vous le savez, nous avons pris notre plume pour écrire **une lettre ouverte au Président de la République**, notre micro pour présenter à la presse la position UFME et nos écrans pour rencontrer en visio nos politiques et leur transmettre nos messages.

Les travaux menés depuis un an et les très nombreux projets en cours n'auraient pu être réalisés sans le soutien des membres du Bureau, des administrateurs UFME et de l'équipe des permanents. Je tiens à les remercier pour leur mobilisation et leurs contributions efficaces.

L'expertise de l'UFME et la visibilité de ses actions nous permettent aujourd'hui d'accueillir de nouveaux professionnels, d'être reconnus au-delà de nos frontières et de nous imposer comme l'interlocuteur de notre filière.

Dans ces temps tumultueux et difficiles, il est primordial de se rassembler au sein d'une entité telle que l'UFME dont le propos premier est de **soutenir et défendre la filière française Portes et Fenêtres autour de projets collectifs.**

Jesouhaite que l'assemblée générale 2024 soit ce temps d'échanges et de partage d'expérience dans un climat convivial. Nous en avons tous besoin !

Bruno CADUDAL,
Président UFME

SOMMAIRE



1 LE MARCHÉ DE LA FENÊTRE EN FRANCE EN 2023 P.6

- Le marché de la fenêtre en volume p.6
- La fabrication française et les importations p.7
- Le top 4 des régions françaises de la fabrication de fenêtres p.8
- Le marché fenêtre par type de chantier p.9
- Le marché par type de fenêtre p.10
- Le marché par type d'ouverture et de forme p.10
- Les performances des fenêtres p.11
- La fenêtre « type » 2021 p.12

2 L'UFME, LE SYNDICAT REPRÉSENTATIF DE LA FILIÈRE PORTES & FENÊTRES P.14

- La carte d'identité p.14
- Les missions p.14
- Les rôles p.15
- L'organigramme p.15
- Les adhérents p.16
 - Section Fabricants Assembleurs p.16
 - Section Extrudeurs Gammistes p.21
 - Section Professions Associées p.22
 - Section Convention Collective p.24
 - Section Installateurs Vente aux Particuliers p.26
 - Section Recycleurs p.27

3 L'UFME, LE PORTE-PAROLE DE LA FILIÈRE FRANÇAISE PORTES ET FENÊTRES P.28

- Des objectifs français ambitieux p.28
- Une stratégie affaires publiques en deux étapes p.28
- Les messages et prises de position p.29
- Les moyens et outils p.29
- Les premiers résultats p.29

4 LES COMMISSIONS ET LES GROUPES DE TRAVAIL P.30

- La Commission Technique p.31
 - Les travaux 2023 & 2024 p.32
 - Les projets 2024 & 2025 p.33
 - Focus : la modélisation des performances acoustiques d'une fenêtre p.34
- La Commission Communication p.35
 - Les travaux 2023 & 2024 p.36
 - Les projets 2024 & 2025 p.36
 - Focus : faire reconnaître la fenêtre par les pouvoirs publics p.37
 - Focus : l'UFME et le web p.38
- La Commission Sociale et Formation p.39
 - Bilan 2023 et négociations finalisées, en cours ou à venir en 2024 p.40

5 LES GROUPES DE TRAVAIL DE L'UFME P.44

- Les Groupes de Travail issus de la Commission Technique p.45
 - Le Groupe de Travail Environnement p.45
 - GT FDES / RE2020 p.45
 - GT Recyclage / REP PMCB p.46
 - Focus : FERVAM 2 p.46
 - Le Groupe de Travail Emballages p.48
 - Le Groupe de Travail Bois & Mixte Bois-Aluminium p.49
 - Le Groupe de Travail Extrudeurs Concepteurs Gammistes et Fabricants Intégrés p.49
 - Le Groupe de Travail BIM et Numérique dans le Bâtiment p.50
 - Le Groupe de Travail DTU 36.5 p.50
 - Le Groupe de Travail DTA p.51
 - Le Groupe de Travail Acoustique et Thermique p.51
 - Le Groupe de Travail Qualité de l'Air Intérieur p.51
- Les autres Groupes de Travail p.52
 - Le Groupe de Travail Confort et Sécurité p.52

6 LES ÉTUDES ET INDICATEURS MARCHÉ DE L'UFME P.54

- L'étude du marché de la fenêtre en France 2023 p.54
- Le baromètre d'activité UFME p.54

7 LES PARTENAIRES DE L'UFME P.56

- En France p.56
- En Europe p.56

8 LA BIBLIOTHÈQUE DE L'UFME ET PARUTIONS 2023/2024 P.58

- Les fiches techniques p.58
- Les positions professionnelles p.59
- Les guides pratiques p.59
- Les guides développement durable p.60
- Les études économiques p.61
- Les supports de communication p.61
- Les flashes info p.61
- Les communiqués de presse p.61



1 Le marché de la fenêtre en France en 2023

Cette synthèse est basée sur l'Étude du marché de la fenêtre 2023 menée par le Cabinet Prospection & Prospection entre

mars et juillet 2024 pour le compte des organisations professionnelles SNFA, UMB-FFB et UFME avec le soutien financier du CODIFAB.

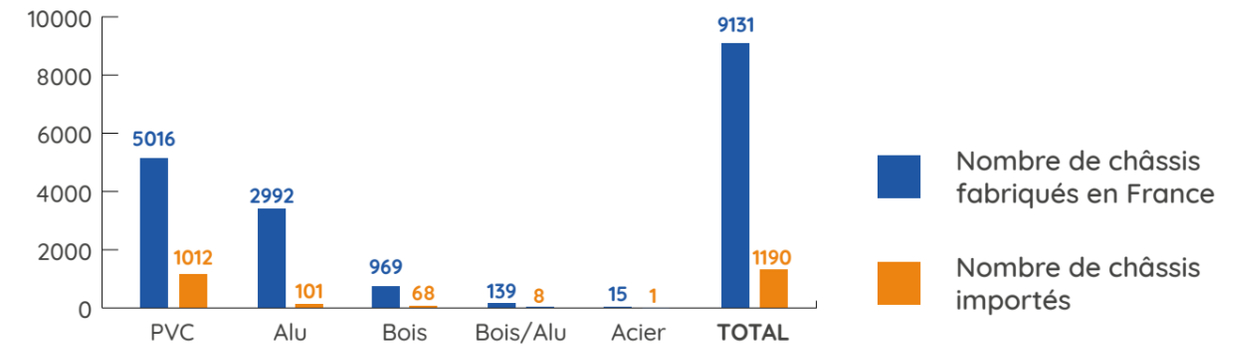
Les volumes ci-après s'entendent en 000 d'unités châssis.

• Le marché de la fenêtre en volume

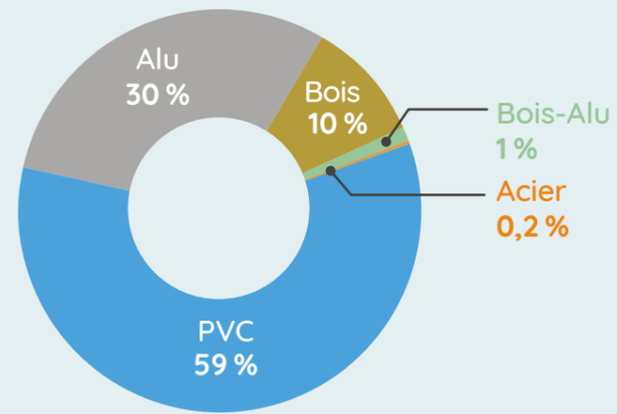
	2010	2012	2015	2017	2019	2021	2023
Nombre de châssis vendus							
PVC	7 120	6 597 - 7,34 %	6 009 - 8,91 %	6 051 0,7 %	5 910 - 2,33 %	6 654 12,59 %	6 028 - 9,41 %
Aluminium	2 289	2 272 - 0,74 %	2 332 1,88 %	2 816 20,8 %	3 056 8,52 %	3 480 13,87 %	3 093 - 11,12 %
Bois	1 053	1 000 - 5,03 %	779 - 22,1 %	815 4,62 %	865 6,13 %	934 7,98 %	1 038 11,13 %
Bois/Alu	135	174 28,89 %	135 - 22,41 %	162 20 %	155 - 4,32 %	165 6,45 %	146 - 11,51 %
Acier	27	33 22,22 %	27 - 18,18 %	16 - 40,74 %	16 0 %	16 0 %	16 0 %
TOTAL	10 624	10 076 - 5,4 %	9 282 - 7,88 %	9 860 6,23 %	10 002 1,44 %	11 249 12,47 %	10 321 - 8,25 %

• La fabrication française et les importations

	Nbre de châssis fabriqués en FRANCE		Nbre de châssis IMPORTÉS	
PVC	5 016	83 %	1 012	17 %
Aluminium	2 992	97 %	101	3 %
Bois	969	93 %	68	7 %
Bois/Alu	139	95 %	8	5 %
Acier	15	92 %	1	8 %
TOTAL	9 131	88 %	1 190	12 %

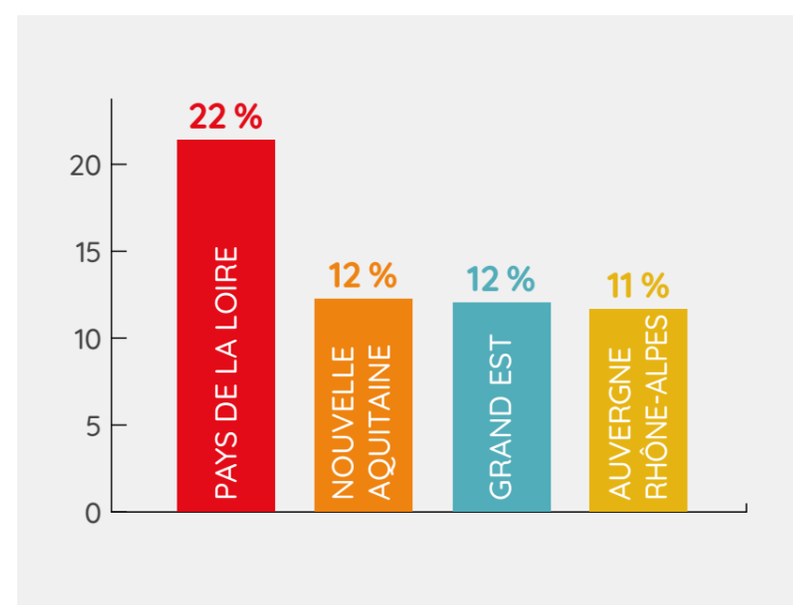


RÉPARTITION DU MARCHÉ PAR MATÉRIAU



• Le top 4 des régions françaises de la fabrication de fenêtres

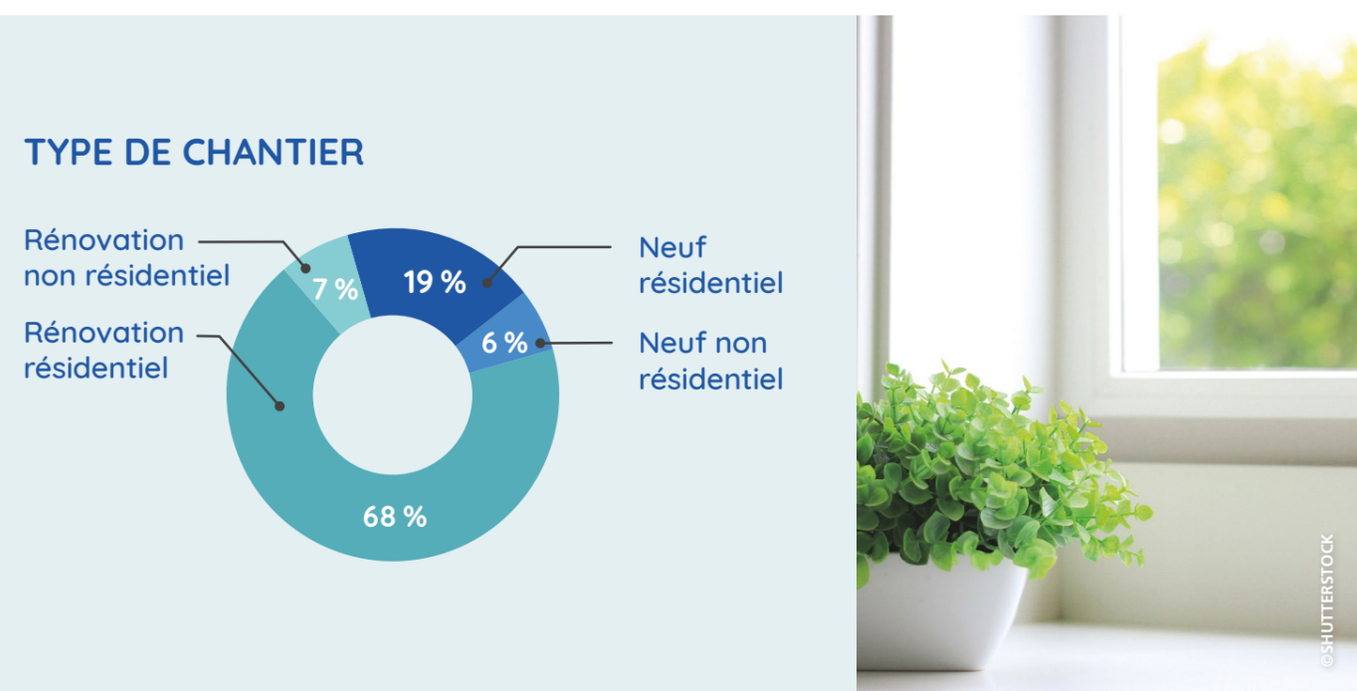
RÉGIONS	MATÉRIAUX DES CHÂSSIS FABRIQUÉS EN FRANCE				
	PVC	Alu	Bois	Acier	TOTAL
PAYS DE LA LOIRE	976	955	80	1,2	2 012 22%
NOUVELLE-AQUITAINE	513	361	179	0,7	1 054 12%
GRAND-EST	693	217	132	2,0	1 043 12%
AUVERGNE-RHÔNE-A.	460	297	185	2,8	944 11%
OCCITANIE	405	249	106	1,1	761 8%
BRETAGNE	421	224	69	0,4	715 8%
HAUTS-DE-FRANCE	396	131	37	0,8	564 6%
NORMANDIE	400	116	34	0,7	550 6%
CENTRE-VAL DE LOIRE	278	60	43	0,6	382 4%
PACA	145	175	50	1,5	371 4%
BOURGOGNE-FRAN.-C	223	76	32	0,6	331 4%
ÎLE-DE-FRANCE	94	120	18	2,2	235 3%
CORSE	13	12	5	0,0	30 0%
TOTAL	5 016	2 992	970	14,7	8 992 100%



CHÂSSIS BOIS/ALU	2023	
NORD-OUEST	110	79 %
NORD-EST	16	12 %
SUD-EST	8	6 %
SUD-OUEST	5	3 %
TOTAL	139	100 %

• Le marché fenêtre par type de chantier

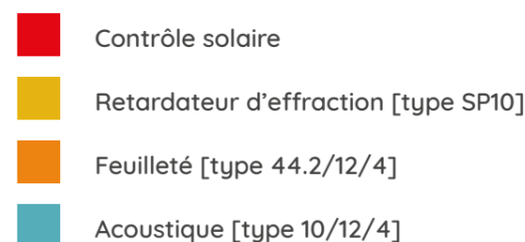
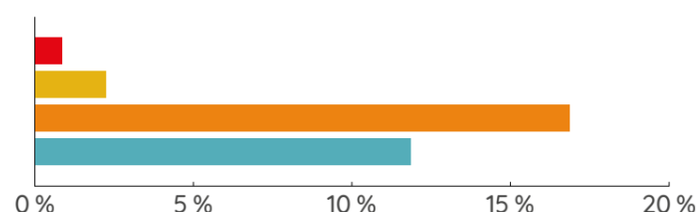
	PVC	ALU	BOIS	BOIS/ALU	ACIER	TOTAL
NEUF (dont rénovation lourde)	1 179	1 031	276	80	4	2 570
Logement	1 135	617	176	61	1	1 990
- Individuel (diffus et groupé)	422	420	51	9	1	802
- Collectif	713	197	125	52	0	1 087
Hors logement	44	414	100	19	3	580
RÉNOVATION	4 849	2 062	762	66	12	7 751
Logement	4 793	1 564	622	55	4	7 037
- Individuel (maison et appartement)	3 669	1 339	459	51	3	5 522
- Collectif (copro, bailleurs sociaux)	1 124	225	162	4	1	1 516
Hors logement	56	498	140	11	8	714
TOTAL	6 028	3 093	1 038	167	18	11 244



• Le marché par type de fenêtre

Épaisseur vitrage / matériau	PVC		ALU		BOIS		BOIS/ALU		TOTAL	
- Triple vitrage	48	0,8 %	28	0,9 %	13	1,2 %	3	1,9 %	91	0,9 %
- Double vitrage	5 962	98,9 %	3 059	98,9 %	1 076	98 %	143	97,7 %	10 196	98 %
- Simple vitrage	18	0,3 %	6	0,2 %	9	0,8 %	1	0,4 %	33	8 %
TOTAL	6 028	100 %	3 093	100 %	1 098	100 %	146	100 %	10 321	100 %

CARACTÉRISTIQUES DU VITRAGE



• Le marché par type d'ouverture et de forme

	PVC		ALU		BOIS		BOIS/ALU		ACIER		TOTAL	
Les types d'ouverture												
- Total Frappe	5 929	98 %	2 169	70 %	1 057	96 %	136	93 %	15,3	97 %	9 249	90 %
- Total Couissant	88	1 %	849	27 %	28	3 %	10	7 %	0,07	0 %	974	9 %
- Autre	11	0 %	75	2 %	12	1 %	0	0 %	0,43	3 %	98	1 %
Les formes d'ouverture												
- Rectangulaire	5 919	98 %	3 022	98 %	1 030	94 %	146	97 %	-	-	10 072	98 %
- Forme droite	66	1,1 %	49	2 %	26	2 %	3	2 %	-	-	144	1 %
- Cintrée/Circulaire	42	0,7 %	22	1 %	42	4 %	2	1 %	-	-	105	1 %
TOTAL	6 028	100 %	3 093	100 %	1 098	100 %	146	100 %	15,8	0 %	10 321	100 %

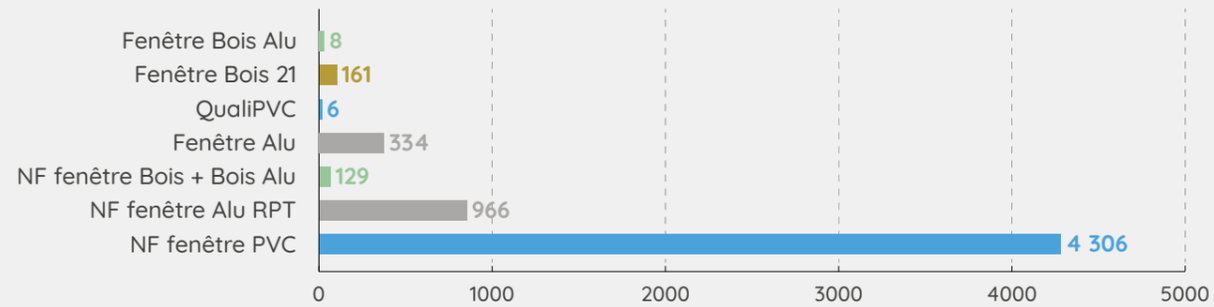
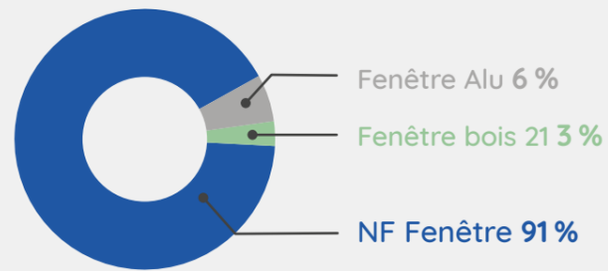
OUVERTURES À FRAPPE



• Les performances des fenêtres

	PVC		ALU		BOIS		BOIS/ALU		ACIER		TOTAL	
Coefficient transmission thermique												
Uw ≥ 2.0	-	0,0 %	43	1,4 %	3	0,3 %	0	0,1 %	3	20,3 %	50	0 %
2.0 > Uw ≥ 1.8	-	0,0 %	146	4,7 %	-	0 %	2	1,3 %	0	0,0 %	148	1 %
1.8 > Uw ≥ 1.6	13	0,2 %	500	16,2 %	-	0 %	19	13,1 %	1	6,6 %	533	5 %
1.6 > Uw ≥ 1.4	278	4,6 %	1 549	50,1 %	74	6,7 %	105	72,1 %	9	58,2 %	2 016	20 %
1.4 > Uw ≥ 1.2	5 679	94,2 %	786	25,4 %	967	88,1 %	17	11,5 %	2	14,9 %	7 451	72 %
1.2 > Uw ≥ 1.0	12	0,2 %	60	1,9 %	52	4,7 %	2	1,7 %	0	0,0 %	126	1 %
1.0 > Uw	44	0,7 %	8	0,3 %	2	0,2 %	0	0,3 %	0	0,0 %	55	1 %
Facteur solaire												
Sw ≥ 0.8	-	0,0 %	-	0,0 %	-	0,0 %	-	0,0 %	-	-	-	0 %
0.8 > Sw ≥ 0.6	29	0,5 %	2	0,0 %	10	0,9 %	4	2,8 %	-	-	44	0 %
0.6 > Sw ≥ 0.4	4 869	80,8 %	2 579	83,4 %	834	75,9 %	118	80,6 %	-	-	8 400	81 %
0.4 > Sw ≥ 0.2	1 109	18,4 %	494	16 %	250	22,8 %	24	16,3 %	-	-	1 877	18 %
0.2 > Sw ≥ 0.0	20	0,3 %	15	0,5 %	4	0,3 %	0	0,3 %	-	-	39	0 %
Affaiblissement acoustique												
R _{Atr} ≥ 45dB	-	0,0 %	-	0,0 %	-	0,0 %	-	0,0 %	-	-	-	0 %
45dB > R _{Atr} ≥ 40dB	85	1,4 %	10	0,3 %	110	10 %	8	5,6 %	-	-	213	0 %
40dB > R _{Atr} ≥ 35dB	583	9,7 %	55	1,8 %	291	26,5 %	14	9,7 %	-	-	943	2 %
35dB > R _{Atr} ≥ 30dB	2 136	35,4 %	824	26,7 %	410	37,4 %	54	36,7 %	-	-	3 424	9 %
30dB > R _{Atr} ≥ 25dB	3 211	53,3 %	2 202	71,2 %	287	26,1 %	70	47,8 %	-	-	5 770	56 %
25dB > R _{Atr}	15	0,3 %	0	0,0 %	1	0,1 %	0	0,2 %	-	-	16	0 %
TOTAL	6 028	100 %	3 093	100 %	1 098	100 %	146	100 %	16	100 %	10 321	100 %

RÉPARTITION DES MARQUAGES (certifications, labels)



• La fenêtre « type » 2023

Comme depuis de nombreuses années, la fenêtre type en 2023 est toujours une fenêtre PVC :

- Représente plus d'**1 fenêtre sur 2** (59 % PDM)
- Fabriquée par une **usine française** majoritairement dans les Pays de la Loire (22 %)
- Installée en **maison individuelle** dans le cadre de travaux de **renovation** de logements
- Fenêtre à **frappe, ouverture à la française, de forme rectangulaire majoritairement blanche**

- Atteint des **niveaux de performances d'isolation thermique excellents** (+ 82 % des fenêtres PVC dépassent les exigences demandées dans les primes gouvernementales)
- 1^{re} fenêtre de France marquée **NF**



2 L'UFME, le syndicat représentatif de la filière Portes & Fenêtres

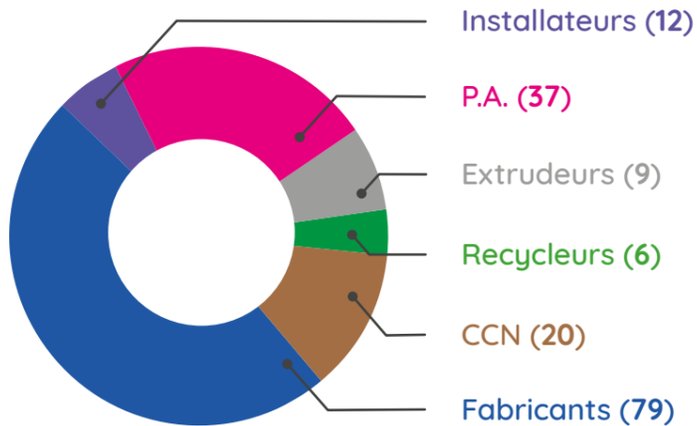
• La carte d'identité

■ **Date de création :**
26 novembre 2007

■ **Couverture :** nationale

■ **Au service de :**

- 163 entreprises de toute taille, depuis l'extrusion des matériaux au recyclage des menuiseries en passant par la fabrication et la mise en œuvre. Ces entreprises représentent près de 55 % du marché français de la fenêtre
- Plus de 700 collaborateurs impliqués dans les projets de l'UFME

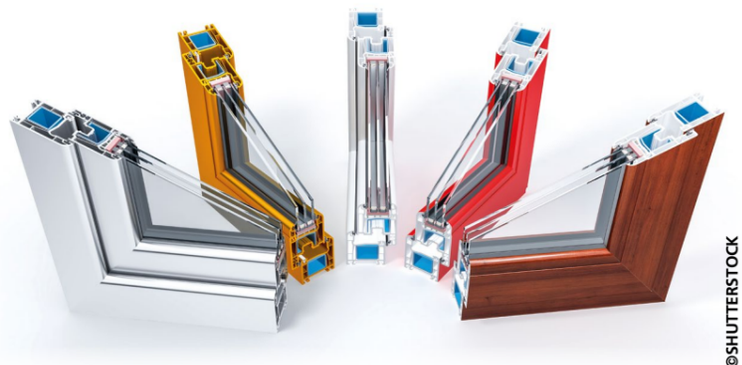


• Les missions

L'UFME met son expertise au service des professionnels de la filière Portes & Fenêtres de qualité fabriquées en France.

L'UFME a pour vocation d'accompagner et de soutenir les concepteurs, fabricants assembleurs et installateurs de menuiseries ainsi que les professions complémentaires à ces métiers, quels que soient le matériau et les entreprises de recyclage ou toute autre activité liée au traitement des menuiseries en fin de vie.

Centre d'information, de veille (sociale et technique) mais également éditeur de documentation, l'UFME met à la disposition de ses adhérents les informations indispensables les aidant à piloter leurs entreprises et à anticiper l'évolution du marché.



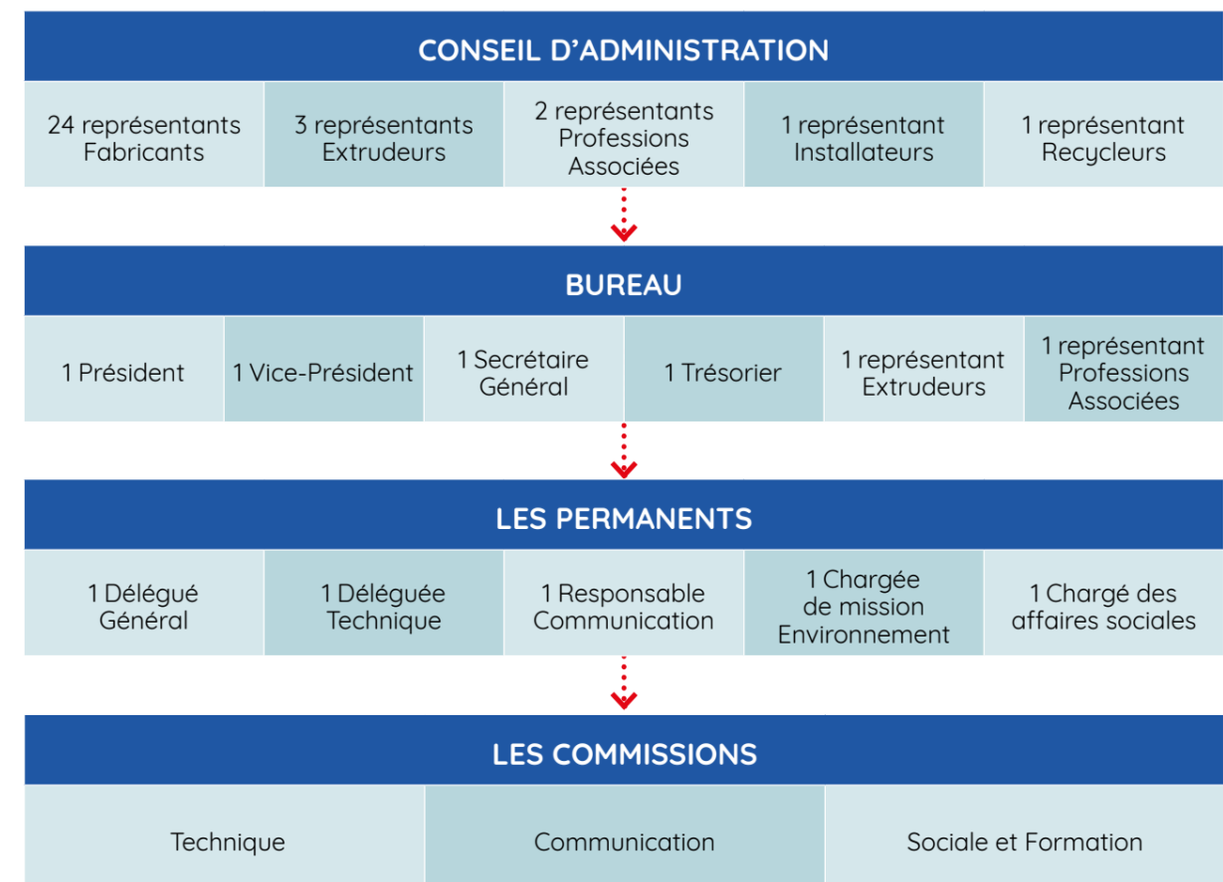
©SHUTTERSTOCK

• Les rôles

- **Accompagner les professionnels de la menuiserie :** informer ses adhérents, tant sur les plans technique, social, formation et environnement qu'en matière de normes et de certifications
- **Fédérer, valoriser et défendre** la profession
- **Représenter** la filière Menuiseries auprès des instances nationales et européennes
- **Promouvoir** les menuiseries performantes pour sensibiliser l'utilisateur
- **Agir** pour mettre au point les normes, labels et certifications de qualité, gages de la valorisation de toute une profession
- **Dynamiser** la profession en créant les conditions de mise en œuvre de la stratégie professionnelle par des actions collectives valorisantes
- **Développer l'attractivité des métiers** par la création de parcours professionnels certifiants (réécriture des diplômes, création de certificats de qualification professionnelle)

Soutenir la filière française Portes & Fenêtres

• L'organigramme



• Les adhérents

Section Fabricants Assembleurs

La section Fabricants Assembleurs regroupe les **sociétés dont l'activité principale est la fabrication de menuiseries** couvertes par une démarche qualité.

 ACCOPLAS SAS	 AMBONATI	 ARBAN GROFILLEX	 CLAROPLAST	 CORNU MENUISERIES	 CÔTÉ OUVERTURE
 ARMEN	 ATLANTEM	 ATLANTIQUE OUVERTURES	 DELTABAIE PRODUCTION PVC ET ALU	 GROUPE DELPLAST	 EMAPLAST
 ATULAM	 AU FORUM DU BATIMENT	 AVM	 ÉTABLISSEMENTS MOUREAU	 Ets LUTZ S.A.	 F 2 I
 BAIE PLAST	 BEL'M (Cetih Machecoul)	 BIEBER PVC	 FENÊTRÉA	 FOURNIER SARL	 FPEE INDUSTRIES
 BIGNON (Cetih Fenêtres)	 BOULANGEOT	 BOUVET	 FPPO	 FPV Industries BREMAUD	 FRANCIAFLEX
 CARNIEL-SONAPLAST	 CASTES INDUSTRIE	 CFP	 GOPLAST	 GREEN WINDOW	 GROOM
			 HILZINGER	 JH INDUSTRIES	 INTERFERM

ISOROL
industrie

ISOROL

GROUPE
JANNEAU
l'esprit d'ouverture

JANNEAU MENUISERIES

LA FENÊTRIÈRE

LA FENÊTRIÈRE

MIndustries
Fenêtres, Portes et Volets - PVC & ALU

MINDUSTRIES

MPO
FENÊTRES

MPO FENÊTRES

NEWBAIE
FABRICANT SUR MESURE
FENÊTRES-PORTES-VOLETS
PVC - Aluminium - Mixte PVC/Aluminium

NEWBAIE

LAPEYRE

LAPEYRE

le nouy
fenêtres & fermetures

LE NOUY Fenêtres & Fermetures

LZ **LES ZELLES**
FENÊTRES PVC ET ALUMINIUM

LES ZELLES

GROUPE **Normabaie**
CONCEPTEUR - FABRICANT

NORMABAIE

NOUVEL'ER

NOUVEL'ER

OUVÊO
AQUITAINE

OUVÊO AQUITAINE
(Groupe ESTEMI)

LEUL
FABRICANT de PORTES et FENÊTRES
BOIS PVC ALU

LEUL MENUISERIES

LOG'ISOL

LOG'ISOL

GROUPE
LORILLARD

LORILLARD

OUVÊO
BOURGOGNE

OUVÊO BOURGOGNE
(Groupe ESTEMI)

OUVÊO
BRETAGNE

OUVÊO BRETAGNE
(Groupe ESTEMI)

OUVÊO
HAUTS-DE-FRANCE

OUVÊO HAUTS-DE-FRANCE
(Groupe ESTEMI)

MGT
MENUISERIES BOIS

M.G.T MENUISERIES BOIS

Maugin

MAUGIN

OXXO
EVOLUTION

OXXO ÉVOLUTION

PASQUET
menuiseries

PASQUET MENUISERIES

PIERRET
PORTES | FENÊTRES

PIERRET SA

Menuiland
Fabricant de fenêtres et vérandas

MENUILAND SARL

MENUISERIES
combes
le sens de la mesure

MENUISERIES COMBES

MENUISERIES DE L'ATLANTIQUE

MENUISERIES DE L'ATLANTIQUE

POITOU menuiseries
Des menuiseries pour la vie !

POITOU MENUISERIES

PROFORM
Fabricant français de menuiseries innovantes

PROFORM MULTITECHNIQUES

PVCALU
CRÉATION

PVC CREATION

DEVIC
MENUISERIES BIENVEILLANTES DEPUIS 1928

MENUISERIES DEVIC

GROUPE
ELVA

MENUISERIES ELVA

MENUISERIES HELLEUX

MENUISERIES HELLEUX

PVC HORIZON
Menuiserie PVC-ALU

PVC HORIZON

Samiplast

SAMIPLAST

sedec
menuiseries bois

SEDEC

MENUISERIES NICOLAS

MENUISERIES NICOLAS

MENUISERIES SEGUY
www.menuiseries-seguy.fr

MENUISERIES SEGUY SAS

MéO
LA FENÊTRE ÉMOTION

MÉO

Serbois Seraluminium

SERPLASTE

SIPA
MENUISERIES

SIPA MENUISERIES

SDM
Fabricant de Menuiseries

SOCIÉTÉ DENIS MENUISERIE



SWAO (Cetih Fenêtres)



TECHNIFEN



TRYBA INDUSTRIE



VELUX France



WIBAIE



ZILTEN (Cetih Roanne)

Section Extrudeurs Gammistes

La section Extrudeurs Gammistes regroupe les fabricants de profilés concepteurs de menuiseries.



ALPHAPRO



ALUPLAST GmbH



DECEUNINCK



GEALAN SARL



GEPLAST SAS



PROFINE FRANCE SAS



REHAU SAS



SCHÜCO



VEKA SAS



©SHUTTERSTOCK

Section Professions Associées

La section Professions Associées regroupe les entreprises ayant une activité significative de conception et production complémentaire à celle des adhérents fabricants assembleurs. Elle regroupe 9 domaines de produits ou de métiers :

- Le verre
- La ferrure / quincaillerie
- La ventilation
- La motorisation / domotique / volet roulant / fermeture
- Les colles et joints
- La fixation
- Les logiciels
- Les machines
- Les profils complémentaires



3E France SAS



ACBAT (Formusson Distribution)



AGC Glass France SAS



ALDES



ANJOS



ARENA (Formusson Distribution)



BILCOCQ-DUVAL



BOSCHAT-LAVEIX



COPRODEX



DELDI



DGM Industries



DUBUS INDUSTRIE



ELCIA



EURADIF SAS



FAILLE (Formusson Distribution)



FERCO SAS



GUARDIAN



GROUPE DEVGlass



HERCULEPRO



ISO CHEMIE



ISOSTA



HB FULLER KOMMERLING
CHEMISCHE FABRIK



L. LOUINEAU SAS



MONTICELLI



RENOLIT France



RIOU Glass



ROTO FRANK FERRURES



SAFA CONCEPT



SAINT-GOBAIN GLASS



SFS Group SAS



SIEGENIA AUBI SAS



SOMFY France



SOPROFEN



SOUDAL



TREMCO CPG France



VOLMA SAS



WINKHAUS



WOLF Group France



ZURFLÜH-FELLER

Section Convention Collective

La section Convention Collective est ouverte aux **sociétés dont l'activité principale est liée à la fabrication d'applications bâtiment**. Elles sont régies par la **convention collective menuiseries, charpentes et constructions industrialisées et portes planes** qu'elles appliquent.



ACDF INDUSTRIE



ADEMEURE



ATULAM



AZUR PRODUCTION



BEL'M (Cetih Fenêtres)



BIGNON (Cetih Fenêtres)



CARNIEL SONAPLAST



COUGNAUD



GRUPE DEYA / BLOCFER



GAM



GIRAUD PRODUCTION



HILZINGER



INCOBOIS



JH INDUSTRIE



LAGRANGE PRODUCTION



MENUISERIES COMBES

MENUISERIES DU CENTRE



MENUISERIES HELLEUX



MÉO



MEROTTO & Cie



MILLET Portes et Fenêtres



MINCO SAS

NOEPEL ETS

OUEST PRODUCTION



OXXO EVOLUTION



PASQUET MENUISERIES



PORALU BOIS



RIGHINI SAS



SAMIPLAST



SEDEC



VKR France

Section Installateurs Vente aux Particuliers

La section Installateurs - Vente aux Particuliers regroupe les **entreprises de fourniture et pose de menuiseries**.



CASÉO

FENÊTRES FERMETURES & STORES



FMS



GAP RÉFÉRENCIEMENT



L'OUVERTURE (La maison du volet)



MENUISERIE FRAME



ORIANCE SAS



PVC SYSTÈME (MC Habitat / Parimmo)

PYRENNÉES MENUISERIES



REFLEX MENUISERIES (CASÉO)

Section Recycleurs

La **section Recycleurs** est la dernière section créée au sein de l'UFME avec la volonté de rassembler toutes les activités et étapes du cycle de vie d'une menuiserie. Sont concernées les activités de traitement des menuiseries suivantes : la collecte, le démantèlement, le recyclage et la valorisation des menuiseries.



COVANORD



LES RECYCLEURS BRETONS



RECYFE



SERFIM RECYCLAGE



VALORSOL ENVIRONNEMENT



VEKA RECYCLAGE



3

L'UFME, le porte-parole de la filière française portes & fenêtres

Au-delà des nombreuses actions de l'UFME en matière techniques, de communication et de développement du dialogue social au sein de la branche (gestion de la convention collective Menuiserie, Charpenterie et Portes Planes), le conseil d'administration a souhaité, depuis l'été 2023, développer la visibilité de l'UFME vis-à-vis des pouvoirs publics afin de les sensibiliser aux enjeux propres à la filière

et favoriser la prise en compte de ses intérêts dans les arbitrages faits.

Dans un premier temps, la stratégie de l'UFME auprès des pouvoirs publics était centrée sur la valorisation de la fenêtre PVC en France. Les messages de l'UFME se sont ensuite enrichis, au fur et à mesure des nombreux échanges avec les parlementaires, élus territoriaux, associations d'élus et cabinets ministériels, pour porter

sur l'ensemble du marché de la rénovation des menuiseries, dont les fenêtres en PVC font partie.

Depuis le début de l'année 2024, la gestion des affaires publiques est inscrite dans le cadre de la stratégie générale de l'UFME.

Pour accompagner cette stratégie de relations institutionnelles, l'UFME a fait appel au cabinet de relations publiques TADDEO.

Des objectifs français ambitieux

La rénovation énergétique des logements et des bâtiments tertiaires répond à un triple enjeu :

- **Lutter** contre le changement climatique
- **Soutenir** le pouvoir d'achat
- **Améliorer** la qualité de vie des Français

Les objectifs de l'État pour 2024

- 200 000 rénovations thermiques par an
- 4 milliards d'€ alloués à MaPrimeRénov'

Les chiffres

- 5 millions de passoires énergétiques
- Près de 670 000 logements rénovés en 2022 ont bénéficié de MaPrimeRénov'
- Plus d'1 logement sur 2 bénéficiaires de MaPrimeRénov' est situé en milieu rural

Une stratégie affaires publiques en deux étapes

2^e semestre 2023 : conseil et accompagnement opérationnel en influence focus sur les fenêtres PVC

Dans un contexte national et européen, le cabinet TADDEO a été missionné autour de 3 problématiques :

- **Construire** et faire émerger un nouveau narratif valorisant, détaillé, précis et technique pour la fenêtre PVC autour de 2 arguments :
 - Le PVC ≠ plastique
 - Une filière Made in France

- **Identifier** les alliés, des opportunités et des initiatives décalées pour que le discours valorisant la fenêtre PVC soit percutant et efficace auprès des publics de décideurs et de prescripteurs
- **S'appuyer** sur le réseau des adhérents UFME pour diffuser au niveau local l'ensemble des messages et porter auprès des prescripteurs locaux, les messages de valorisation de la filière.

OBJECTIFS DE LA DÉMARCHE

- Établir des « buts de guerre » opportunistes comme prétexte pour valoriser les fenêtres PVC et la filière ;
- Ancrer l'UFME comme un acteur à part entière de la filière du BTP ;
- Démontrer l'apport de la fenêtre dans la rénovation thermique des bâtiments.

- **Depuis janvier 2024 : une stratégie consolidée autour du soutien de la filière Fenêtres fabriquées en France et du marché de la rénovation**

- **Renforcer** la visibilité de l'UFME auprès des décideurs publics et cranter sa place au sein de l'écosystème « bâtiment »
- **Assoir la légitimité de l'UFME** auprès des décideurs publics en la positionnant en tant qu'expert de la filière

- **Mobiliser** l'ancrage local de l'UFME, véritable force pour assurer l'efficacité de la stratégie d'influence
- **Poursuivre** le travail de conviction entrepris et prévenir les risques réglementaires

OBJECTIFS DE LA DÉMARCHE

- Maintien de la TVA réduite à 5,5% pour le changement de fenêtre sans considération de l'existant ;
- Des crédits MaPrimeRénov' et les avantages fiscaux dans le cadre du PLF 2025 ;
- Sensibiliser à l'illégalité des arrêtés anti-PVC.

Les messages et prises de position UFME

Chaque débat politique autour des Projets de Lois de Finances fait craindre une restriction des fonds publics alloués au soutien à la rénovation énergétique qui conduirait à limiter les gestes éligibles et pourrait conduire à l'exclusion de la « rénovation des fenêtres » de la liste des travaux éligibles.

Les positions portées par l'UFME

- Prendre en compte le remplacement de fenêtres double vitrage 1^{re} génération dans les aides publiques

- Conserver l'éligibilité de l'ensemble des fenêtres au taux réduit de TVA à 5,5% pour les travaux de rénovation énergétique ;
- Sensibiliser les associations d'élus à l'illégalité des arrêtés anti-PVC.

Les moyens et outils

- **Entretiens individuels** avec parlementaires, élus locaux, associations d'élus, cabinets ministériels
- **Notes de position**
 - défendant les atouts de la fenêtre PVC et de sa filière,
 - concernant la restructuration de MaPrimeRénov'
 - concernant les arrêtés anti-PVC

- **Amendements** proposés aux parlementaires
- Mise en place d'une **veille institutionnelle** pour organiser une remontée d'information rapide
- **Engagement d'échanges** pour envisager une collaboration avec des associations d'élus locaux

Disponible pour tous les adhérents UFME afin de les accompagner dans leur prise de contact avec leurs élus : le **guide de relations institutionnelles UFME** téléchargeable depuis la rubrique LA DOC de l'espace adhérents du site ufme.fr.

Les premiers résultats

- **Élargissement de MaPrimeRénov'** au monogeste pour tous les logements jusqu'à fin 2024
- **Prise en compte du remplacement de fenêtres** double vitrage dans MaPrimeRénov' Parcours Accompagné

- Participation au maintien de la TVA à 5.5% pour les travaux de rénovation thermique ;
- Participation à la suppression de l'obligation de Diagnostic de Performance Énergétique (DPE) pour bénéficier de MaPrimeRénov' ;

- 3 notes de position rédigées ;
- Un kit « lobbying » à destination des adhérents ;
- 4 amendements déposés ;
- 20 rendez-vous institutionnels : parlementaires, cabinets ministériels, administrations, agences d'État.

4 Les commissions et groupes de travail de l'UFME

Les commissions et groupes de travail de l'UFME sont **composés d'adhérents experts** et travaillent

sur des thématiques spécifiques et communes. Les feuilles de route annuelles des commissions sont

définies en fonction de l'actualité, des préoccupations de la filière ou de toute autre demande collective.

• 3 commissions au service de la filière Portes & Fenêtres



La Commission Technique



La Commission Communication



La Commission Sociale et Formation



• La Commission Technique

Président : Hugues de FORGES
Permanent UFME : Ludivine MENEZ
Députée Technique UFME

Vos contacts
Commission Technique
 Hugues de FORGES
 presidency.comtech@ufme.fr

Ludivine MENEZ
 l.menez@ufme.fr

- Plus de 190 inscrits
- 3 réunions plénières chaque année



L'accompagnement technique de l'UFME dédié à la menuiserie de qualité fabriquée en France

La Commission Technique de l'UFME rassemble les experts missionnés par les adhérents de l'UFME pour travailler sur les évolutions techniques de la Filière Portes et Fenêtres, de la conception à la valorisation en fin de vie des produits.

La Commission Technique est organisée en groupes de travail thématiques, en fonction des sujets prioritaires ou d'actualités identifiés par les membres de l'UFME. Qu'il s'agisse de travaux en anticipation des futures évolutions normatives ou réglementaires, ou l'élaboration de guides ou règles professionnelles, sa mission est de fournir le contenu technique essentiel pour accompagner les professionnels français de la Filière dans leur quotidien.

Grâce à sa présence dans les instances de normalisation nationales et européennes et sa collaboration active avec les centres techniques et organisations professionnelles partenaires, l'UFME assure une veille réglementaire et normative qui alimente les réflexions de sa Commission Technique. Les échanges réguliers avec les pouvoirs publics lui permettent d'alerter et défendre les spécificités de la Filière dans l'application des réglementations françaises et européennes.

■ **Les missions prioritaires de la Commission Technique de l'UFME sont :**

- **Le décodage des réglementations** nationales

et européennes visant les produits de construction :

- l'application et la révision du Règlement européen Produits de Construction (RPC) régissant le marquage CE des produits (participation aux travaux de gestion des acquis, introduction de performances environnementales et impact sur les FDES)
- le déploiement de la Responsabilité Élargie des Producteurs de produits et matériaux de construction (REP PMCB) en application de la loi AGECE
- les préparatifs de la future REP Emballages Industriels et Commerciaux (EIC)
- l'application prochaine du Règlement Européen Contre la déforestation et la dégradation des forêts (RDUE)
- **L'accompagnement des fabricants** pour répondre aux exigences découlant des réglementations nationales et européennes à l'échelle des bâtiments (RT existant, RE2020, Directive européenne EPBD) :
 - l'élaboration de fiches de données environnementales et sanitaires (FDES) collectives vérifiées et référencées dans la base INIES.
 - le développement d'un configurateur de FDES permettant aux partenaires des fabricants et bureaux d'étude d'affiner les données environnementales pour un projet de construction spécifique.

- **La participation active aux travaux normatifs français, européens et internationaux** en lien avec la Filière Portes et Fenêtres.

- **L'accompagnement dans la transition numérique** de la Filière :

- la standardisation des échanges dématérialisés des données entre professionnels de la Filière et avec leurs partenaires,
- l'élaboration de données de références « menuiserie » pour la maquette numérique (BIM) et la mise à disposition d'objets BIM génériques, facilitant l'accès au BIM pour les adhérents de l'UFME
- les outils numériques pour l'application de la REP PMCB et la future REP EIC
- les travaux préparatifs du Passeport Numérique Produit introduit par le nouveau RPC
- **L'implication dans la rédaction du DTU 36.5**, règles de l'art de mise en œuvre des menuiseries extérieures tout matériau, et l'élaboration de guides de pose CSTB,
- **L'édition de fiches techniques et de recommandations professionnelles** : fiches emballages, recommandations pour l'assurabilité des sites de fabrications de menuiseries bois & mixtes bois-aluminium, fiche palettisation des menuiseries en fin de vie.

Les réunions plénières de la Commission Technique permettent de présenter régulièrement la synthèse des principales évolutions réglementaires concernant la Filière et de restituer l'avancement des différents groupes de travail.

Lieux d'échanges indispensables pour les adhérents de l'UFME, ils y trouvent également des présentations thématiques développées par des intervenants extérieurs telles que :

- « *Quelles perspectives pour les emballages de menuiseries ?* » par Julien GALLOT (Ligépack)

Les travaux 2023 & 2024

■ Le déploiement opérationnel de la Responsabilité Élargie des Producteurs de produits et matériaux de construction du bâtiment (REP PMCB)

- Ces travaux ont été traités dans le **GT Environnement Recyclage/REP** de la Commission Technique et au travers des représentations de l'UFME au sein de l'Association des Industriels des Produits de Construction (AIMCC) et des groupes de travail et Comités de Secteur de Valobat, éco-organisme dont l'UFME est membre fondateur.
- **Contribution** aux travaux des éco-organismes : reprise dans les standards de collecte donnant droit à la reprise sans frais des menuiseries des propositions portées par l'UFME (collecte sélective intègre des menuiseries contenant du verre), contribution à l'étude des critères d'éco conception pouvant ouvrir à modulation des éco-contributions, préparation des barèmes 2024
- **Accompagnement** des adhérents de l'UFME dans leurs démarches pour entrer en conformité de la REP PMCB : travail avec les éditeurs de logiciels de devis pour l'application du barème Menuiseries, règles de déclaration et de calcul

d'éco-contributions (ensembles composés, produits de pose, quincaillerie)

- **Accompagnement** des signataires FERVAM pour inscrire leur activité de collecte et traitement des menuiseries en fin de vie dans le schéma réglementaire et valoriser les pratiques vertueuses véhiculées par la charte FERVAM. Participation au Forum Mondial Bâtiment et Climat les 7 et 8 mars 2024.
- **Partage** des bonnes pratiques de collecte et transport des menuiseries en fin de vie : publication d'une fiche technique de recommandations de palettisation
- **Accompagnement** pour assurer la continuité entre les démarches volontaires individuelles initiées dans le cadre de FERVAM et le cadre contractuel des éco-organismes.

■ La préparation de la Responsabilité Élargie des Producteurs d'Emballages Industriels et Commerciaux (REP EIC)

- **Ces travaux** ont été traités dans le GT Emballages de la Commission Technique ouvert en 2023, et partagés avec le GT Environnement Recyclage/REP.

- « *Modélisation des performances acoustiques des menuiseries et des entrées d'air* » par Julien PUIG (Docteur CNAM, consultant Vibratream en mission chez Alstom) et Arnaud COMBES (Dirigeant fondateur I.Nov)

- **Caractérisation** des emballages utilisés par les fabricants de menuiseries en termes de nature et recyclabilité. Publication de 6 fiches techniques dédiées
- **Élargissement** des engagements de la Charte FERVAM pour encourager les bonnes pratiques de collecte et valorisation d'emballages de menuiseries
- **Accompagnement** dans la déclaration obligatoire de réemploi des emballages industriels et commerciaux : l'UFME a organisé un webinar pour présenter les principes de comptabilisation et leur application pratique au cas des menuiseries.

■ La préparation de l'application du Règlement Européen contre la Déforestation et la Dégradation des forêts

- **Ces travaux** ont été traités dans le GT Bois & Mixte bois-aluminium de la Commission Technique ouvert en 2023.
- **L'UFME participe** aux groupes de travail animés par la Fédération Nationale du Bois d'une part et le Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire d'autre part afin de défendre les intérêts de ses adhérents et les accompagner au mieux dans la mise en place de la traçabilité des bois et l'application de leur diligence raisonnée.

■ Le Règlement Européen des Produits de Construction (RPC)

- **Révision du RPC :**
 - Suivi des travaux du Parlement et Conseil européens :
 - ✓ Participation à la Commission RPC de l'AIMCC
 - ✓ Présidence du GRO R PRO (Groupe de Réflexion et d'Orientation du Règlement Produits de Construction, piloté par la DHUP - Direction de l'Habitat, de l'Urbanisme et des Paysages, Ministère de la Transition Écologique et Solidaire)
 - **Travaux de Gestion de l'Acquis** pour définir les caractéristiques harmonisées :
 - ✓ Contribution aux Travaux de gestion de l'acquis de la famille Windows, Doors and Shutters
 - ✓ Suivi du Groupe de travail transverse sur la gestion de l'acquis des performances environnementales.



■ Les démarches qualité des menuiseries et de leurs composants

- **Certification des profilés PVC pour menuiseries :** préparation du référentiel de certification de la nouvelle marque QB59 qui remplace la marque NF 126 à partir du 2 avril 2024
- **Évolution de la liste des modifications mineures des DTA :** évolutions résultant des propositions portées par la Commission Technique de l'UFME.

Les projets 2024 & 2025

■ La poursuite des actions collectives en faveur de l'économie circulaire de la Filière

- **Les prochaines étapes de la REP PMCB :** valorisation de l'éco-conception des menuiseries dans les prochains barèmes d'éco-contributions des éco-organismes (éco-modulations)
- **FERVAM 2 :** le recyclage en boucle fermée des menuiseries en fin de vie et de leurs emballages dans une stratégie d'économie circulaire de la Filière, et comment cette démarche volontaire s'inscrit dans le contexte réglementaire national et européen

- **Préparation de la REP Emballages Industriels et Commerciaux**
- **RPC révisé :** contribution aux guides de lecture et d'application du nouveau règlement élaborés par les instances et organisations nationales (DHUP, AIMCC) et européennes (EuroWindow, EPPA)
- **Outils numériques :** standardisation des échanges de données entre professionnels, travaux préparatifs du futur Passeport Numérique Produit en application du RPC
- **La fenêtre composant essentiel de la sobriété des bâtiments**
- **Prochaines étapes de la RE2020 :** contribution au projet CAP 2030, animation d'un groupe de travail sur les scénarii réglementaires au sein de l'AIMCC

■ Les travaux normatifs

- **Présidence** de la Commission BF 028 Portes et Fenêtres (miroir FR du groupe de travail CEN/ TC 33 WG1)
- **Membres** des Commissions BF 063 (Menuiseries Bois), P20A (Miroir du comité de normalisation européen CEN/ TC 33), P24A Profilés PVC pour fenêtres, ITB (Isolation Thermique des Bâtiments), X90X (Lumière et Éclairage) et P20M (DTU 36.5)
- **Participation** aux travaux du comité technique européen CEN/ TC 33 et plus particulièrement de son groupe de travail dédié aux Portes et Fenêtres (WG1)
- **Liaison** entre les comités de normalisation européens CEN/ TC 33 Windows, Doors and Shutters et CEN/ TC 442 BIM.

- **Le changement de fenêtres double vitrage première génération :** actualiser les critères d'éligibilité aux aides à la rénovation.





FOCUS : La modélisation des performances acoustiques d'une fenêtre

Sur la base d'une thèse initiée par l'UFME fin 2019 sur le thème du développement d'un outil numérique pour l'évaluation des performances vibro-acoustiques des fenêtres menée par la doctorante Chaïma SOUSSI (avec le soutien financier du Codifab), l'UFME a confié à la société I.NOV la mise en application des résultats sous la forme du premier logiciel de simulation et de modélisation des performances acoustiques de la fenêtre.

■ Mesurer les performances acoustiques sur la table de dessin

Plus qu'une avancée scientifique pour la filière, il s'agit de la concrétisation d'une recherche qui fait de la fenêtre le premier élément de l'enveloppe du bâtiment à disposer d'une modélisation acoustique intrinsèque. S'inspirant des domaines automobiles et aéronautiques, le logiciel permettra aux industriels de bénéficier d'une

estimation de l'affaiblissement acoustique atteint par une fenêtre dès sa phase de conception, quelle que soit sa composition (dimensions et vitrage). Cette simulation minimisera au maximum l'éventuel écart d'affaiblissement acoustique estimé par rapport à l'essai en laboratoire.

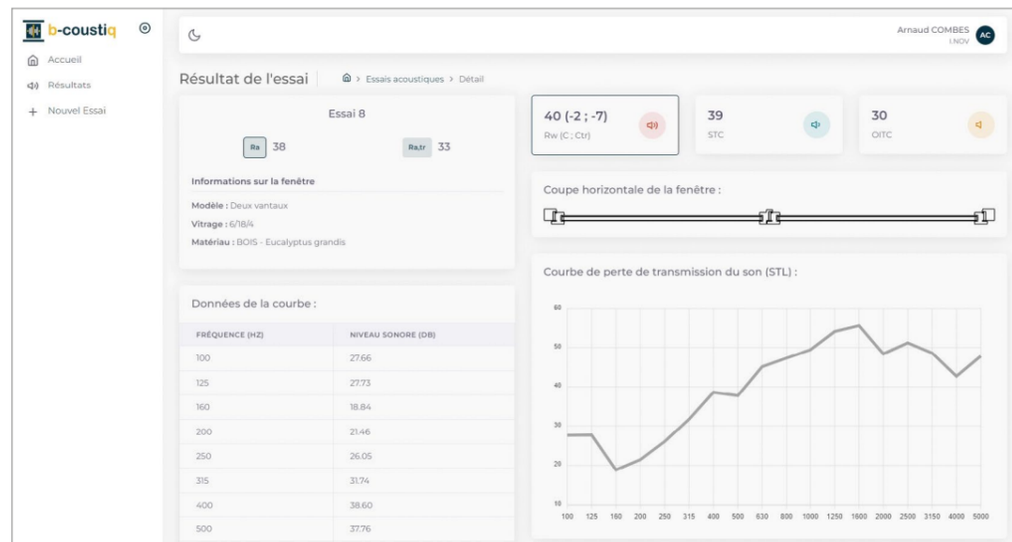
Cet outil numérique constituera un gage de gain de temps et d'économies pour les fabricants de fenêtres en bois qui :

- **éviteront** la fabrication d'un prototype qui, après des essais coûteux, ne correspondrait pas aux exigences d'affaiblissement acoustique recherchées,
- **obtiendront** un résultat plus rapidement, le temps de calcul étant de quelques heures uniquement,

- **réduiront** leur impact environnemental en termes de matières pour la fabrication du prototype et de transport en réduisant les allers-retours vers les centres d'essais.

Il permettra aussi aux prescripteurs, bureaux d'études d'intégrer le confort acoustique dans leurs projets de construction ou de rénovation des bâtiments grâce à l'estimation de l'affaiblissement acoustique des fenêtres.

Une première version de ce logiciel a été présentée aux membres de la commission technique du 31 janvier 2024 par Arnaud Combes, gérant de la société I.NOV. Ce logiciel se trouve sous la forme d'une application dédiée à la fenêtre bois, la plus complexe à calculer de par ses variations structurelles ainsi que sur des modèles XXL. Par la suite, le logiciel sera déployé sur les fenêtres PVC, Aluminium, mixtes bois-PVC/Aluminium, ainsi que sur des ensembles complexes.



• La Commission Communication

Présidents : Jacky Le CALVEZ et Maxime BOILEAU
Permanent UFME : Virginie MUZZOLINI
Responsable Communication

- Nombre d'inscrits : 24
- 3 à 4 réunions plénières par an

Vos contacts
Commission Communication

Virginie MUZZOLINI
v.muzzolini@ufme.fr



Jacky LE CALVEZ



Maxime BOILEAU

Jacky LE CALVEZ, Maxime BOILEAU
presidence.comcom@ufme.fr

Faire de l'UFME un interlocuteur incontournable représentatif de la filière française portes & fenêtres

Chers membres de l'UFME,

Nous sommes une communauté unie par notre passion pour l'industrie de la fenêtre. Mais saviez-vous que notre force ne réside pas seulement dans notre expertise individuelle, mais aussi dans notre capacité à unir nos voix et nos efforts ?

Seul, nous pouvons accomplir beaucoup, c'est indéniable. Mais ensemble, nous sommes capables de déplacer des montagnes. C'est pourquoi nous vous encourageons à partager activement nos messages et nos initiatives sur vos propres réseaux sociaux. Vos voix, combinées aux nôtres, ont un pouvoir immense pour propager nos valeurs et nos objectifs communs.

Pour vous aider dans cette démarche, nous avons mis en place des boîtes à outils spécialement conçues pour faciliter le partage de nos contenus. Ces ressources sont à votre disposition pour que vous puissiez diffuser nos messages avec aisance et efficacité.

Ensemble, nous avons le pouvoir de sensibiliser, d'éduquer et d'inspirer un public plus large. Ensemble, nous pouvons aller plus loin que jamais auparavant.

Merci pour votre engagement et votre soutien continu.

Bien cordialement,

L'équipe COMMUNICATION DE L'UFME
Virginie, Jacky et Maxime



« Rejoignez-nous dans cette mission collective pour faire avancer notre industrie et créer un avenir meilleur pour tous. »

Transverse aux différents groupes de travail, la Commission Communication est la vitrine des travaux menés par l'UFME et cherche à valoriser la filière Portes et Fenêtres fabriquées en France. Elle fait appel à des domaines et des compétences élargis.

- **Valoriser la fenêtre et la porte françaises**
- **Rester en lien avec les professionnels : salons, forums, AG**
- **Renforcer la visibilité et la représentativité de l'UFME**

- **Communiquer avec son temps: réseaux sociaux, web**
- **Accompagner la filière dans des quotidiens tendus.**

Les travaux 2023 & 2024

■ La gestion et le suivi de la campagne de communication dédiée à valoriser la fenêtre fabriquée en France

- **5^e année de campagne nationale « Fenêtre PVC » :** valoriser la fenêtre PVC auprès pouvoirs publics et prescripteurs
- **Soutenir** le marché de la rénovation des fenêtres en France auprès d'une cible institutionnelle et prescription
- **Mettre en valeur** les atouts de la fenêtre Bois via la campagne nationale « Fenêtre Bois » menée en partenariat avec le CNDB, avec le soutien financier du CODIFAB.

■ La mise en avant des adhérents UFME et des menuiseries françaises sur les réseaux sociaux et internet :

ufme.fr, choisirmafenetre.fr, parlonsisolation.fr

■ L'organisation des grands événements UFME : salons, journées professionnelles, ateliers digitaux, assemblées générales

- **La création de supports de communication mis à disposition des adhérents :** supports de communication grand public (vidéo, audio, print, digital), guide de relations institutionnelles, etc

■ La mise à disposition pour les adhérents UFME d'études économiques :

le marché de la fenêtre en France (étude biennale), les baromètres d'activité UFME

■ La rédaction et l'édition de la documentation UFME :

guides pratiques, fiches techniques, flashes info

■ L'animation d'ateliers adhérents sur des sujets d'actualité spécifiques tels que MaPrimeRénov' 2024

■ La participation à la stratégie de communication de l'éco-organisme VALOBAT

■ La visibilité des actions menées par la filière Portes & Fenêtres dans la presse :

rédaction de communiqués de presse, gestion des interviews, conférences de presse.

L'UFME DANS LA PRESSE DEPUIS 1 AN

- 12 communiqués de presse
- 180 articles
- 1 citation UFME au JT de France 2
- 1 interview sur Europe 1
- 13 interviews presse

Les projets 2024 & 2025

■ Renforcer le lien UFME et Adhérents

- **Proposer** des ateliers digitaux thématiques, des rencontres en province
- **Mettre en avant** les travaux menés par les commissions et groupes de travail

• Lancer

une enquête de satisfaction auprès des adhérents UFME pour cerner leurs attentes et définir les points d'amélioration de l'UFME

■ Défendre et valoriser la fenêtre PVC

- État des lieux des arrêtés et restriction de mise en œuvre de fenêtre PVC sur la France

■ Continuer à soutenir le marché français de la rénovation

■ Augmenter la représentativité de l'UFME

- Définir une stratégie de recrutement d'adhérents



FOCUS : Faire reconnaître l'efficacité de la fenêtre par les pouvoirs publics

Depuis janvier 2024, l'UFME s'est attachée à diffuser auprès d'une cible d'institutionnels et de prescripteurs ses prises de position :

- Adapter les aides publiques à l'état actuel du parc immobilier français : **rendre éligible le changement de fenêtres double vitrage 1^{re} génération aux incitations financières** mises en place par le gouvernement (MaPrimeRénov', MaPrimeRénov' Parcours Accompagné, CEE, Éco-PTZ...)
- **Maintenir le taux de TVA à 5,5%** pour la rénovation des fenêtres
- **Alerter les élus locaux sur l'illégalité des arrêtés anti-PVC:** démontrer les réels atouts de la fenêtre PVC vis-à-vis du développement durable (durabilité, recyclage), des performances d'isolation, de son impact économique et social, de ses évolutions en matière de design

L'UFME est accompagnée dans cette stratégie par 3 agences qui collaborent main dans la main :

- **BACKSPIN :** agence de communication
- **TADDEO :** cabinet de conseil et d'accompagnement opérationnel en influence

- **CABINET VERLEY :** agence de relations presse

La mutualisation des expertises de chacune des agences a permis de rendre visibles les messages de l'UFME avec un fort impact. Plusieurs supports et événements ont été déployés.

■ La Lettre Ouverte au Président de la République

- Diffusée dans le journal *Le Monde* du 26 janvier 2024
- Relayée sur les médias digitaux affiliés au quotidien
- Reprise sur la page LinkedIn de l'UFME et republiée par de nombreux adhérents et professionnels

■ La conférence de presse du 26 janvier 2024

- Cécile SANZ et Bruno CADUDAL ont pris à la parole auprès de 30 médias (presse grand public, professionnelle, institutionnelle) pour présenter en détail les arguments de l'UFME justifiant ses prises de position et les inquiétudes de l'ensemble de la filière
- Un dossier de presse a été transmis à l'ensemble de la cible presse UFME

■ Le site événement parlonsisolation.fr

- Dédié à cette nouvelle année de campagne « fenêtre »
- S'appuie sur la Lettre Ouverte au Président de la République pour développer avec précision les atouts de la fenêtre et le rôle de la filière française Portes et Fenêtres

■ La mise à disposition de tous les adhérents UFME du kit média de cette opération

- Lettre Ouverte au Président de la République
- Visuels de la Lettre Ouverte
- Plaquette de présentation de la Lettre Ouverte sous deux versions
- Proposition de posts « prêts à l'emploi » pour les réseaux sociaux (*kit média téléchargeable sur l'espace adhérents du site ufme.fr*)

La Lettre Ouverte au Président de la République, diffusée dans *Le Monde* du 26/01/2024

- Près de 500 000 journaux diffusés chaque jour
- 2,6 millions de lecteurs
- 1,4 million d'impressions





FOCUS : L'UFME et le web

Au fil des années, l'UFME a développé, grâce aux travaux menés par la commission communication, plusieurs sites internet et pages sur les réseaux sociaux.

■ La multiplication de ces médias permet

- **D'adapter les messages de l'UFME en fonction du public cible.** Si le grand public a besoin d'un discours pédagogique et orienté principalement sur les qualités de confort et de design des fenêtres, le professionnel a lui besoin d'informations plus techniques et propres à son métier. L' élu et le prescripteur recherchent quant à eux des informations plus généralistes mais avec une expertise scientifique leur permettant d'être accompagnés dans leurs prises de décision
- **De renforcer la visibilité de l'UFME,** de ses adhérents et de la filière en « occupant la place »

■ Ainsi l'UFME met à la disposition du public et de ses adhérents 3 sites internet

- **Ufme.fr : site institutionnel** présentant l'UFME et la filière française Portes & Fenêtres sous 6 rubriques :
 - Le développement durable
 - La fenêtre de qualité
 - La filière Portes & Fenêtres
 - La formation et le social
 - Les adhérents UFME
 - La bibliothèque

- **Un espace est réservé aux adhérents UFME : le Club** dans lequel l'adhérent retrouve :
 - L'annuaire des adhérents
 - Son compte adhérent
 - La documentation (les publications publiques + celles réservées aux adhérents UFME)
 - L'agenda avec la possibilité de s'inscrire aux réunions UFME
 - Les cotisations UFME permettent de télécharger ses appels de cotisation
 - Les comptes-rendus des réunions UFME
 - Les enquêtes du baromètre d'activité UFME à compléter chaque trimestre par les adhérents de la section fabricants
 - Les questionnaires FERVAM
- **Choisirmafenetre.fr : site grand public** de l'UFME dédié à la campagne de communication Fenêtre PVC déclinée en 8 rubriques :

- Actus
- Inspiration Déco
- Performances & confort
- Développement durable
- Made in France
- Aides financières
- FAQ
- Les pros

Les qualités des fenêtres PVC sont présentées via un rédactionnel pédagogique illustré par de nombreux visuels, infographies, vidéos et témoignages.



- **Parlonsisolation.fr** : dernier né des outils web de l'UFME, parlonsisolation.fr est le **site évènement** dédié à la campagne de communication Fenêtre visant à informer les institutionnels et prescripteurs de la réelle efficacité de la fenêtre dans l'amélioration des performances énergétiques des bâtiments. Il met en avant dès sa page d'accueil la Lettre Ouverte au Président de la République et décline le discours UFME à travers 5 rubriques principales :
 - Sobriété énergétique
 - Décarbonation
 - Bien-être et santé
 - La filière industrielle
 - La fenêtre française

Les présidents de commission et adhérents apportent leur « parole de pro » pour valoriser les démarches de la filière en termes de recyclage en boucle fermée, de qualité certifiée des menuiseries, de circuits courts et d'économie circulaire.



• La Commission Sociale et Formation

Président : Jean-Marc COMBES
Permanent UFME : Philippe MACQUART
Délégué Général
Permanent « social » : Olivier GOULART

Vos contacts Commission Sociale et Formation
Philippe MACQUART
p.macquart@ufme.fr
Olivier GOULART
o.goulart@ufme.fr

■ Nombre d'inscrits : 26



Jean-Marc COMBES

Des avancées sociales majeures & un travail permanent pour développer l'attractivité de nos métiers

La Commission Sociale de l'UFME est chargée de la gestion de la convention collective « Menuiseries, Charpentes et Constructions Industrialisées et Portes Planes », **de l'attractivité de nos métiers et de la formation.**

L'UFME a eu un dialogue social riche tout au long de l'année 2023 et au 1^{er} semestre 2024. Ce dialogue social donne une parfaite légitimité d'existence à la convention collective menuiseries, charpentes et portes planes à un moment où on continue de parler de regroupement des conventions collectives.

Informations sociales et SVP téléphonique

Dans le cadre de votre adhésion, des « informations sociales » vous sont envoyées tout au long de l'année par mail sur l'essentiel de l'actualité sociale et sur le travail réalisé au sein de la :

- commission sociale UFME,
- commission paritaire permanente de négociation et d'interprétation (CPPNI),
- commission paritaire nationale de l'emploi (CPNE).

Les entreprises adhérentes ont, par ailleurs, bénéficié en 2023 et au 1^{er} semestre 2024 de l'accès au service de renseignements juridiques et sociaux par téléphone ou par e-mail.



Bilan 2023 et négociations finalisées, en cours ou à venir en 2024

Bilan 2023

■ Accord du 29 juin 2023 sur la politique salariale 2023

Accord signé avec la FNCFB-CFDT et la Fg FO. Cet accord était applicable au 1^{er} juillet 2023.

■ Avenant n°1 du 29 juin 2023 à l'accord du 6/12/2018 sur les certificats de qualification professionnelle dans l'industrie du bois pour la construction et la fabrication de menuiseries industrielles

Avenant signé avec la FNCFB-CFDT et la Fg FO qui permet aux entreprises qui n'appliquent pas la convention collective menuiseries, charpentes, constructions industrialisées et portes planes, et à leurs salariés, de pouvoir obtenir le CQP « Menuisier industriel-fabrication de fenêtres et de portes ».

■ Réécriture des classifications

Présentation par la délégation patronale des documents suivants :

- Un document relatif à la réécriture des classifications avec notamment une réponse

apportée aux questions posées par certaines organisations syndicales et une proposition de réécriture pour les cadres

- Un projet d'avenant n°2 à la convention collective intégrant la réécriture des classifications.

■ Dans le cadre de la Commission Paritaire Nationale de l'Emploi (CPNE)

- Publication en février 2023 du CQP au Répertoire Nationale des Certifications professionnelles (RNCP) et actions qui en ont résulté
- Axes de développement et de communication à mettre en place / Référentiel de formation commun...
- Présentation par l'OPCO21 du suivi de cohorte auprès de France compétence (insertion dans la branche et dans l'emploi) ;
- Communication de l'OPCO21 sur le CQP ;
- Présentation des plateformes de gestion et décision à prendre par la CPNE ;
- Rappel des règles relatives à la constitution du jury ;

- Présentation des dispositifs de suivi des personnes ayant obtenu le CQP (accrochage Caisse des Dépôts) ;
- Modalités de financement du CQP ;
- Enquête CQP auprès des entreprises ;
- Information de suivi relative à la plateforme GAC ;
- Point sur l'inscription au dispositif de suivi des personnes ayant obtenu le CQP (accrochage Caisse des Dépôts) ;
- Correspondances entre le CQP Menuisier(ère) Industriel(le)-Fabrication de fenêtres et portes qui est inscrit au RNCP et d'autres certifications inscrites au RNCP : travail de recherche des correspondances totales (toute la certification) et partielles (au périmètre du bloc de compétences) à engager ;
- État des lieux des signatures des conventions entre l'OPCO21 et les organismes de formation ;
- État des lieux Enquête CQP auprès des entreprises ;



■ Moyens mis en œuvre sur l'attractivité des métiers en collaboration avec l'OPCO21

Axes retenus :

- **Promouvoir** auprès des entreprises et des salariés ou des demandeurs d'emploi les formations de la profession :
 - formations spécifiques réalisées par l'UFME ;
 - CQP « Menuisier industriel-fabrication de fenêtres et de portes » ;
 - CAP « Menuisier fabricant » ;
- **Promouvoir** les métiers « Menuisiers, charpentes, constructions industrialisées et portes planes » à travers
 - **ses fiches métiers** :
 - ✓ Assistant commercial / Administrateur des ventes
 - ✓ Finisseur laqueur
 - ✓ Ingénieur de bureau d'études
 - ✓ Menuisier industriel
 - ✓ Métreur
 - ✓ Technicien de bureau d'études
 - ✓ Technico-commercial
 - ✓ Charpentier industrie

- **Le film** présentant le métier « Menuisier industriel-fabrication de fenêtres et de portes »
- **Inviter à participer assidûment** sur les stands « Avec l'Industrie » aux différents salons et forums de l'orientation en région, aux salons de l'étudiants, aux journées de l'emploi afin de contribuer à l'information et à l'orientation professionnelle des jeunes scolarisés et des actifs en reconversion ;
- **Doter l'UFME et l'UICB notamment d'un set de kakemonos à la disposition des adhérents permettant** :
 - de faire la promotion des métiers « Menuisiers, charpentes, constructions industrialisées et portes planes ».
 - de faire la promotion du CQP « Menuisier industriel-fabrication de fenêtres et de portes » et des formations existantes dans la profession

Un devis du prestataire proposé par l'OPCO21, sur la base des besoins exprimés, a été présenté et validé par la CPNE. Plusieurs réunions ont eu lieu avec le prestataire en 2023 pour l'élaboration du set de kakemonos.

■ Détermination des niveaux de prise en charge (NPEC) des contrats d'apprentissage

■ Poursuite des travaux concernant la construction d'une politique de formation et la création du CQP escalier

■ Demande investissement CFA : Fédération compagnonnique régionale d'Anglet et Lons

Récapitulatif budget 2023 : ACTIONS	MONTANT HT sollicité auprès d'OPCO21
Promouvoir auprès des entreprises et des salariés ou des demandeurs d'emploi les formations de la profession	40 K€
Promouvoir les métiers « Menuisiers, charpentes, constructions industrialisées et portes planes »	
Participer sur les stands « Avec l'Industrie » aux différents salons et forums de l'orientation en région, aux salons de l'étudiant, aux journées de l'emploi afin de contribuer à l'information et à l'orientation professionnelle des jeunes scolarisés et des actifs en reconversion	
Doter l'UFME et l'UICB notamment d'un set de kakemonos	40 K€
TOTAL	

Les négociations finalisées, en cours ou à venir en 2024

■ Politique salariale 2024

- Un accord a été trouvé le 1^{er} février 2024 pour une application au 1^{er} mars 2024. Cet accord a été signé par la FNCB-CFDT et la Fg FO. Il ne prévoit pas d'augmentation de la prime d'ancienneté.

Concernant les salaires, les revalorisations sont les suivantes :

- + 1,11% sur le premier coefficient puis +1,13% ensuite sur la grille « Ouvriers et employés ;
- + 1,3% sur le premier coefficient sur la grille « Techniciens et agents de maîtrise » et +1% ensuite ;
- +0,6% sur le premier coefficient de la grille « Cadres » et +1% ensuite.

■ Réécriture des classifications

La FNCB-CFDT, lors de la CPPNI du mois d'octobre 2023, à la grande surprise de la délégation patronale, a fait une déclaration officielle demandant la suspension des négociations.

La délégation patronale a rappelé à la CPPNI du 13 décembre 2023 que, lors de la CPPNI du 29 juin 2023, il avait été convenu paritairement de travailler sur le projet d'avenant n°2 à la convention collective.

Il avait par ailleurs été convenu de travailler sur une grille de salaire en adéquation avec cette nouvelle grille de classifications.

Elle a réitéré qu'elle ne comprend toujours pas cette déclaration et a insisté sur les points suivants à savoir qu'elle :

- A également une volonté de révision des classifications.
- A accepté d'être accompagnée par un consultant extérieur dans la première étape de réécriture des classifications pour répondre à la demande des organisations syndicales.

- Considère que nous n'en sommes plus à nos « premiers travaux » puisque ces derniers ont été engagés il y a 3 ans.
- Considère que le travail fourni a amené à une proposition paritaire constructive et qui répond aux demandes communes et notamment à une nouvelle grille qui permettrait d'éviter le tassement des salaires. Elle rappelle que c'était la demande initiale des partenaires sociaux.
- Comprend l'interrogation de la FNCB-CFDT sur le nouveau collège « Employé /technicien » et est prête à étudier cette demande comme cela avait déjà été rappelé lors de la dernière CPPNI. Elle comprend que c'est ce point qui est générateur de la suspension des négociations.
- Ne souhaite pas suspendre les négociations et recourir à un expert compte tenu du travail important qui a été demandé aux entreprises pendant ces 3 années.
- Ne comprend pas la possibilité de financement par l'OPCO.

La Fg FO, lors de la CPPNI du 13/12/23, a mis en avant qu'elle souhaite sortir de cette situation. Si la délégation patronale fait de nouvelles propositions sur les Techniciens / Agents de maîtrise, cela conviendrait à son organisation.

La FNCB-CFDT, lors de la CPPNI du 1^{er} février 2024, a réitéré son souhait d'une réécriture des classifications. Elle pense que le cabinet extérieur doit aider uniquement les représentants salariés. La position ne change pas. La réécriture actuelle ne changera rien.

Elle a répondu à une enquête du ministère du travail qui demandait si on avait besoin d'un accompagnement. Elle a répondu que c'est le cas.

Elle souhaite donc attendre le financement du ministère pour continuer les travaux.

La délégation patronale a pris acte. Elle mettra à nouveau ce point à l'ordre du jour des prochaines CPPNI en 2024 dans l'attente du financement du ministère sans savoir pour autant si les entreprises seront prêtes à refaire un travail sur ce sujet. Elle espère par ailleurs que la situation évolue au niveau de la FNCB-CFDT dans ses mandats et dans sa façon de voir les choses.

La délégation patronale a par ailleurs proposé le 1^{er} février 2024 un nouveau compromis pour avancer et débloquer la situation, à savoir modifier uniquement les premiers coefficients dans le collège « Ouvriers et employés » sans modifier les collèges « Techniciens et agents de maîtrise » et « Cadres ».

La FNCB-CFDT a pris acte de cette nouvelle proposition et va travailler sur ce point. Elle transmettra sa position à la délégation patronale à la prochaine CPPNI.

■ Dans le cadre de la Commission Paritaire Nationale de l'Emploi (CPNE):

- Poursuite de la mise en place du CQP « Menuisier industriel-fabricant de fenêtres et de portes » avec l'OPCO21 et avec les organismes de formation :
 - Noveha
 - CCI de Maine-et-Loire
 - Lycée polyvalent industriel Saint-Chely-d'Apcher
- Attractivité des métiers
 - Mise à jour des fiches métiers et impression de ces dernières
 - Données hommes/femmes et pyramide des âges.

■ Détermination des niveaux de prise en charge (NPEC) des contrats d'apprentissage



5 Les Groupes de Travail de l'UFME

9 Groupes de Travail issus de la Commission Technique

Du fait du grand nombre de participants à la Commission Technique, des **Groupes de Travail** ont été ouverts afin de travailler sur des sujets spécifiques.

9 Groupes de travail issus de la Commission Technique :

- GT Environnement
- GT Emballages
- GT Bois & Mixtes bois-aluminium
- GT Extrudeurs concepteurs gammistes et fabricants intégrés
- GT BIM & Numérique
- GT DTU 36.5
- GT DTA
- GT Acoustique et thermique
- GT Qualité de l'air intérieur

Pour vous inscrire à l'un de ces Groupes de Travail, contactez :

Ludivine MENEZ
Déléguée Technique UFME
l.menez@ufme.fr

Les autres Groupes de Travail :

- GT Confort et Sécurité

Pour vous inscrire à ce groupe de Groupe de Travail, contactez :

Virginie MUZZOLINI
Responsable Communication UFME
v.muzzolini@ufme.fr

• Les Groupes de Travail issus de la Commission Technique

Le Groupe de Travail ENVIRONNEMENT



Groupe de travail scindé en 2 thématiques :

- FDES et RE2020
- Recyclage et REP

Organisation :

- Matin : **Recyclage / REP** (9h30 - 12h30)
- Après-midi : **FDES / RE2020** (13h30 - 16h)

Le Groupe de Travail Environnement / FDES et RE2020



■ Évolutions normatives et versions de FDES

■ Projets de FDES collectives accessibles aux adhérents UFME

- Révision des FDES collectives de portes extérieures en bois et mixtes bois-aluminium
- Nouveau projet de FDES collective portes extérieures en PVC
- Configureurs de FDES collectives
 - DE-Baie
 - DE-Bois



■ RE2020 et exigences réglementaires environnementales

- Suivi des textes d'application de la RE2020 pour les bâtiments tertiaires et premiers retours d'expérience
- Participation aux travaux du projet CAP 2030 préfigurant les prochaines étapes réglementaires des bâtiments neufs en France
- Travaux AIMCC AHG scénarii conventionnels : alignement avec évolution des pratiques sociétales (télétravail, scénarii d'occupation des logements...)
- Application du RPC : anticipation de l'impact sur les déclarations environnementales (FDES)



Le Groupe de Travail Environnement / Recyclage et REP PMCB

Ouvert à tous les membres UFME et aux signataires FERVAM et à quelques invités extérieurs partenaires en fonction des sujets traités. Organe d'échange, de traitement des interrogations et d'information.

■ Charte UFME FERVAM :

accompagnement des signataires, cartographie des acteurs de collecte et démantèlement, questionnaires de traçabilité du recyclage en boucle fermée

■ **REP PMCB** : suivi réglementaire et mise en place opérationnelle par les éco-organismes

■ **REP EIC** : suivi réglementaire et mise en place opérationnelle par le(s) éco-organisme(s)



Focus : la charte FERVAM

Depuis 2019, l'UFME développe et anime un réseau d'acteurs engagés dans le recyclage en boucle fermée des menuiseries (les anciennes fenêtres deviennent la matière première des nouvelles fenêtres). Le réseau FERVAM compte aujourd'hui plus de 140 entreprises signataires de la charte impliquées dans la chaîne de recyclage des fenêtres.

Les engagements FERVAM évoluent pour renforcer la boucle fermée qui est indispensable pour que la filière portes et fenêtres fabriquées en France puisse :

■ **Décarboner** ses produits

■ **Avoir à disposition**

les quantités de matières recyclées nécessaires pour la décarbonation et à plus long terme, faire face à la raréfaction de certaines matières premières.

La charte engage chacun des acteurs du cycle de vie qui sont nouvellement classés selon les activités suivantes :

■ **Installateur / entreprise générale,**

■ **Démanteleur de menuiseries en fin de vie,**

■ **Générateur de matières premières recyclées,**

■ **Fabricant de composants de menuiseries et d'emballages de menuiseries**

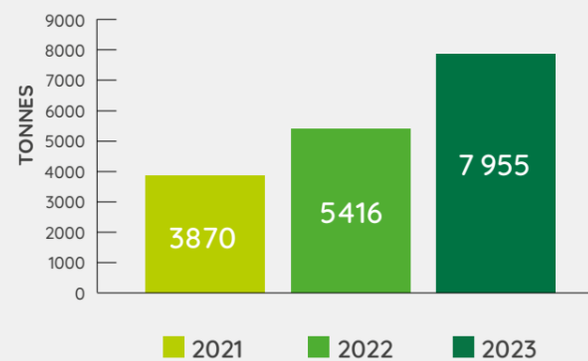
■ **Fabricant de menuiserie.**

Pour en savoir plus, contactez : Maelenn ROUGIÉ
Chargée de mission Environnement
(m.rougie@ufme.fr)

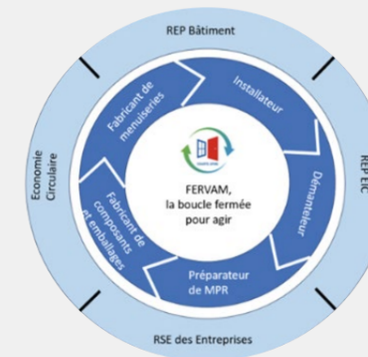
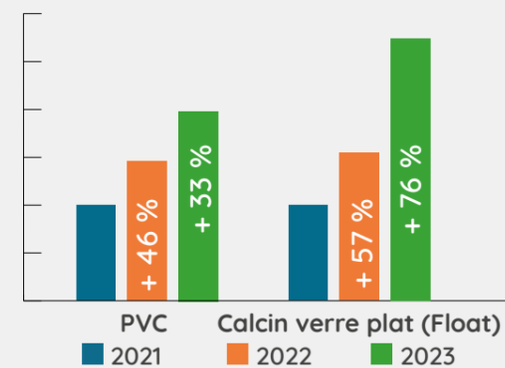


Carte des signataires au 29/03/2024

MENUISERIES DÉPOSÉES ET MISES EN RECYCLAGE en boucle fermée de 2021 à 2023



VALORISATION DES MFV démantelées de 2021 à 2023



Fervam et son écosystème

La consolidation des engagements et le renforcement du réseau sont nécessaires pour continuer à massifier et augmenter les flux de menuiseries fin de vie collectées et recyclées en boucle fermée. De plus, le déploiement progressif de la REP PMCB, et la mise en place à court terme de la REP EIC, dont on ne connaît pas encore les modalités d'application, nécessitent également une évolution de la charte pour une intégration complète et cohérente à son écosystème.

FERVAM 2 a donc pour objectifs de :

■ **Susciter** l'adhésion de tous les acteurs du cycle de vie des fenêtres & portes et fédérer autour de la nécessité de recycler les menuiseries en boucle fermée, et agir au-delà de la REP PMCB

■ **Renforcer** les engagements des signataires,

■ **Intégrer** pleinement ce dispositif dans son écosystème.

Les principales évolutions de la charte FERVAM portent sur :

■ **Le recyclage** : privilégier la boucle fermée pour tous les composants de la menuiserie (ou valorisation pour le bois) pour viser un taux de recyclage global ambitieux

■ **L'évolution** du contrôle des engagements (notamment les attestations annuelles par les exutoires),

■ **La modulation** des engagements pour que les installateurs bénéficient de la reprise sans frais REP PMCB

■ **La sélection** de composants et d'emballages pour privilégier ceux avec MPR

■ **Le système de traçabilité** des flux de menuiseries en fin de vie (dont l'utilisation de la MPR par les fabricants de composants et d'emballages)

Des outils pour chacun des signataires FERVAM

Pour que chacun puisse s'approprier facilement le discours FERVAM et transformer ses engagements en bonnes pratiques partagées au sein de son entreprise, des outils ont été conçus et seront diffusés sous peu :

■ **Le fascicule de présentation FERVAM**, et sa déclinaison en PowerPoint

■ **Le guide des bonnes pratiques** organisé par acteur, et enrichi de fiches opérationnelles

POURQUOI FERVAM ?

CONTEXTE

- Un impact carbone neutre pour le bâtiment d'ici 2050 → la fenêtre doit contribuer à diminuer l'impact carbone
- La REP PMCB : mise en place d'une filière de collecte et de recyclage des déchets du bâtiment
- Près de 8 millions de châssis vendus en France pour les chantiers de rénovation
- La raréfaction des matières premières naturelles non renouvelables

FERVAM, UNE SOLUTION VERTUEUSE

Depôt sauvage ou équivalent → Enfouissement → REP Bâtiment = Collecte et recyclage → Recyclage en boucle fermée

Au-delà du fait que ce soit illégal, c'est l'image de la filière Portes et Fenêtres qui est fortement pénalisée.

Une grande majorité des menuiseries est encore enfouie, alors que :

- ce produit est composé de matières recyclables / valorisables,
- le gisement est important,
- se déploie un maillage de proximité sur le territoire pour une reprise sans frais des menuiseries Fin de Vie.

La filière de recyclage se déploie au travers de la REP mais ne garantit pas la MPR* pour la filière menuiserie

C'est la solution au bénéfice de tous et qui a du sens.

Elle :

- contribue à abaisser le poids carbone de la menuiserie
- engage la filière dans une démarche de développement durable
- consolide une filière MPR* pour la menuiserie (maîtrise sourcing)

*MPR = Matière Première issue du Recyclage

Ce nouveau guide sera prochainement téléchargeable sur le site UFME.FR, rubrique « Guides développement durable »

Le Groupe de Travail EMBALLAGES

Groupe de Travail ouvert à tous les membres UFME, aux signataires FERVAM et invités extérieurs partenaires, ouvert le 6 janvier 2023.

Le Groupe de Travail Emballages traite spécifiquement des problématiques de l'emballage des menuiseries dans un contexte réglementaire qui évolue avec des exigences en termes de réduction, réemploi et recyclage des emballages. C'est un enjeu pour la filière des fenêtres et portes. L'éco-conception des menuiseries passe aussi par l'éco-conception des emballages.

Ce groupe de travail permet un partage fructueux d'expériences complémentaires entre les participants représentant les différents acteurs de la filière fenêtres et portes. Des invités extérieurs sont appelés à participer selon les sujets abordés.

Les travaux en cours

- **Améliorer le recyclage des emballages** en harmonisant les emballages utilisés, en établissant les « bonnes pratiques » de tri et en identifiant/travaillant sur les moyens logistiques pour la massification des déchets d'emballages collectés.
- **Identifier les possibilités de réemploi** des emballages.
- **Webinaire et Fiche Technique sur la déclaration du réemploi des emballages**, appliqués à la filière menuiserie.

- **REP Emballages Industriels et Commerciaux** informer les adhérents des actualités de cette REP et des modalités de mise en œuvre, concourir à la prise en compte des positions des professionnels de la construction

Feuille de route

- **Valorisation de l'enquête « poids des emballages » :**
 - Harmoniser les matières d'emballage utilisées par les menuisiers
 - Rationalisation des emballages
 - Vérifier des scénarii de massification et recyclage
 - Identification des matériaux d'emballages de menuiseries et conditions de leur recyclabilité (dont massification potentielle) / Rationalisation
- **Faire un point sur la REP emballages ménagers** Pour toute la commercialisation en diffus, la REP emballages ménagers s'applique (l'un de ses objectifs pour 2025 est -20% d'emballages plastiques à usage unique).
- **Éléments d'ACV sur les emballages**
- **Palette** : étude de standardisation des palettes à dossierer ou chevalet. Ce projet commun UFME via le CODIFAB, et la commission Palette de la FNB (SYPAL) est animé par le FCBA.
- **Importance de l'analyse couplée produit/emballage** pour définir le juste impact de l'emballage. Une des raisons d'être de l'emballage est d'éviter la détérioration du produit qui aurait un impact environnemental bien plus fort (impact environnemental positif de l'emballage).



Le Groupe de Travail BOIS & MIXTE BOIS-ALUMINIUM

Ce groupe de travail est ouvert aux fabricants de menuiseries bois et mixtes (bois/aluminium) ainsi qu'aux membres associés concernés.

Ce GT est complémentaire aux autres GT et se focalise sur les problématiques, qu'elles soient techniques, de communication ou autre, spécifiques à la menuiserie bois ou bois mixte.

Les travaux en cours

- **Le RDUE** (Règlement Européen contre Déforestation et la Dégradation des forêts) et son application
- **Veille normative et réglementaire** spécifique au matériau Bois et/ou menuiserie bois ou bois mixte

- **Le suivi de projets « Bois et Menuiserie »** portés par le CODIFAB : configurateur DE-Bois, WoodEye Species, durabilité des finitions, vieillissement, essences alternatives, carrelots THT...

NF Fenêtre Bois

Au-delà de ces travaux, le GT reste attentif aux problématiques suivantes

- **Assurance des sites de production de menuiseries en bois**
- **Approvisionnement** (disponibilité, indicateur tarifaire, taux d'usage, respect des règles européennes, certification de gestion durable, concurrence hors Europe...)



Poussières de bois

- **Scénario de valorisation** en fin de vie (implication des recycleurs)
- **Traitements de préservation** : contexte de future interdiction des principales substances

Suivi des actions de communication

- Salon Forum Bois Construction
- Campagne nationale valorisation fenêtre Bois (CNDB, Menuiserie 21, Codifab)

Le Groupe de Travail EXTRUDEURS CONCEPTEURS GAMMISTES ET FABRICANTS INTÉGRÉS

Groupe de Travail ouvert aux extrudeurs concepteurs gammistes, fabricants de menuiseries PVC intégrés et professions associées impliqués dans la fabrication de menuiseries PVC.

Les travaux en cours

- **Renforts**
 - Étude de la résistance à la corrosion et de l'exigence minimale de protection des renforts de profilés PVC pour menuiseries
- **Certification des profilés**
 - Accompagnement dans la transition vers la marque QB59 qui remplace la marque NF 126 pour profilés PVC de menuiseries

- Propositions et suivi du GT Simplification du NF 126
- QB33 travail en collaboration avec les fabricants de couples colle/primaire

Démarches Qualité Fenêtre

- Accompagnement vers la marque NF Fenêtre PVC
- Continuité de la démarche : certification des composants / DTA / NF Fenêtre

PVC et ses additifs

- Accompagnement dans l'application de la dérogation sur la teneur en plomb : travaux menés au niveau européen (EPPA) pour assurer la traçabilité des profilés PVC contenant du plomb

- Autres substances : implication des fabricants de colles/primaires utilisés dans la fabrication de profilés PVC revêtus

- **Recyclage des fenêtres PVC en fin de vie** : contribution aux travaux de RecoVinyl et Vinylplus pour massifier la collecte et le recyclage en boucle fermée des menuiseries PVC et leur traçabilité à l'échelle européenne



Le Groupe de Travail BIM ET NUMÉRIQUE DANS LE BÂTIMENT



Groupe de Travail **ouvert à tous les membres UFME.**

Les travaux en cours

■ Accompagnement dans l'application de la REP PMCB et de la future REP EIC

- Participation des éditeurs de logiciels de devis : intégration des barèmes des EO dans les bibliothèques, règles de déclaration
- Interopérabilité des logiciels

■ Échanges de données dématérialisés

- Entre fabricants de composants et fabricants de menuiseries : besoin de catégoriser les matériaux et normaliser les unités (poids net hors emballage, dimensions...) et formats de fichiers

- Entre fabricants de menuiseries et leurs partenaires (clients, bureaux d'études) : standardisation des échanges de performances thermo-optiques

- Appel à participation des membres UFME Professions Associées pour groupe *Ad hoc* dédié

■ Travaux normatifs et réglementaires

- Lien avec évolutions du RPC, préparation du Passeport Numérique Produit
- Capitalisation des travaux sur les propriétés et objets BIM : liste de propriétés, unités, formats.



Le Groupe de Travail DTU 36.5

Groupe de Travail **ouvert à tous les membres UFME et quelques invités extérieurs partenaires ponctuellement**

Les travaux en cours

- **Révision du DTU 36.5 :** contribution aux travaux de la Commission de normalisation P20M et notamment compléments au CGM pour maintenir les produits éligibles au DTA dans le domaine d'application du DTU 36.5

- **Prochaine étape :** mise en enquête du document révisé en 2024

Le Groupe de Travail DTA

Groupe de Travail **ouvert à tous les membres UFME.**

Les travaux en cours

- **Simplification des DTA :** propositions en amont du GT Simplification du GS6
- **Reprise des réunions du GT DTA**



Le Groupe de Travail ACOUSTIQUE ET THERMIQUE

Groupe de Travail **ouvert à tous les membres UFME et organisations professionnelles de la menuiserie.**

Les travaux en cours

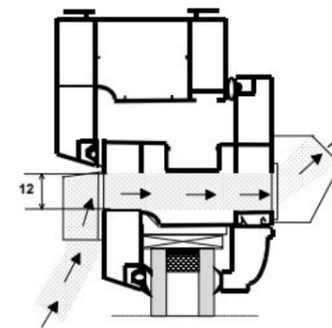
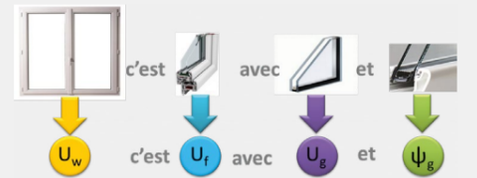
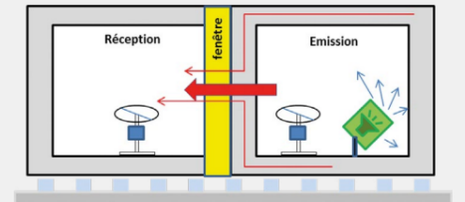
- **Recommandations professionnelles** pour la détermination des performances acoustiques et thermiques des fenêtres et portes extérieures

■ Version en ligne depuis octobre 2020 :

- Formats de produits types
- Règles conventionnelles de domaine d'application, règles d'extrapolation et interpolation

- **À venir :** réunion de finalisation avec UMB-FFB, SNFA et Union des métalliers - FFB

- **Objectif :** reconnaissance publique par tous les acteurs concernés



Le Groupe de Travail QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

Groupe de Travail **ouvert à tous les membres UFME.**

Reprise des travaux du GT prévue en 2024, en lien avec les travaux du projet CAP 2030

• Les autres Groupes de Travail

Le Groupe de Travail CONFORT ET SÉCURITÉ

Ouvert en 2022 à l'initiative des Présidents de la section Professions Associées, Stéphane GRANDIERE et Marc PHILIPPOTEAU, ce groupe de travail **accueille les adhérents des sections Professions Associées, Fabricants et Extrudeurs.**

Après avoir échangé sur les axes de travail prioritaires à mener dans le cadre de ce groupe de travail, les participants ont retenu le projet de développement d'un **outil digital d'aide au choix de la menuiserie.**

Cet **outil web informatif et ludique** devra permettre aux ménages français de découvrir les **solutions complémentaires à la menuiserie** déclinées en :

- **Solution confort** : thermique, acoustique, lumière naturelle
- **Solution sécurité** : des personnes, des biens

■ **Solution accessibilité** : adapter le logement aux aléas de la vie, à l'évolution de la famille, à l'âge

■ **Solution santé** : qualité de l'air intérieur

■ **Lexique de la menuiserie**

Ces rubriques seront complétées par un questionnaire permettant d'orienter le ménage vers les solutions adaptées à ses besoins. Il sera mis en ligne d'ici la **fin de l'année 2024** au plus tard et accessible depuis le site **choisirmafenetre.fr**



©SHUTTERSTOCK

©SHUTTERSTOCK

6 Les études et indicateurs marché de l'UFME

• L'étude du marché de la fenêtre en France 2023

Réalisée par le cabinet Prospection & Prospection, l'étude du marché de la fenêtre en France est commandée tous les deux ans par l'UFME et ses partenaires (SNFA, UMB-FFB avec le soutien financier du Codifab).

L'UFME et ses partenaires ont ainsi commandé auprès du cabinet P&P l'actualisation de cette étude pour l'année 2023. Les résultats, réservés exclusivement aux adhérents des organisations professionnelles, seront disponibles en septembre 2024.

Un nouvel item sera ajouté : la photographie du marché de la fenêtre par type de région, selon le matériau et le type de marché (rénovation/neuf).



• Le baromètre d'activité UFME

Mis en place depuis 2009, le baromètre d'activité présente des indicateurs d'activité trimestriels sur la base des volumes de production par type de menuiserie (fenêtres, portes extérieures) et par type de matériau (PVC, Aluminium, Bois, Mixte bois/aluminium).

Les adhérents fabricants transmettent chaque trimestre leurs données de production à partir d'un formulaire mis en ligne sur l'espace adhérents du site ufme.fr. Les indicateurs sont mis à jour et transmis à l'ensemble des adhérents UFME.

La participation des adhérents fabricants aux enquêtes du baromètre est obligatoire et inscrite dans les statuts UFME 2024.

Extrait des statuts – Art. 5.1 – Membres Actifs :

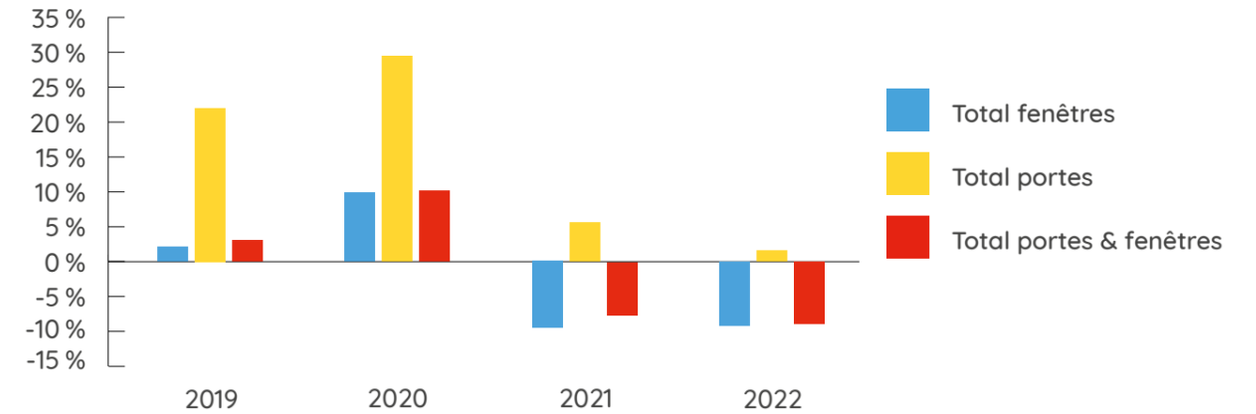
« Le candidat souhaitant adhérer au syndicat pour l'ensemble de sa production doit :

- disposer d'une démarche qualité acceptée par le Conseil d'Administration....
- participer au Baromètre d'activité UFME et répondre à chacune des enquêtes. La diffusion de l'enquête, la collecte des données ainsi que le calcul des indicateurs seront assurés à l'UFME qui délivrera à chaque adhérent les garanties de préservation de la confidentialité de ses informations personnelles selon les règles statistiques énoncées ci-après. L'UFME consolidera l'information individuelle pour en faire une exploitation collective ; seule la vision collective sera restituée et exploitée. Les pratiques usuelles

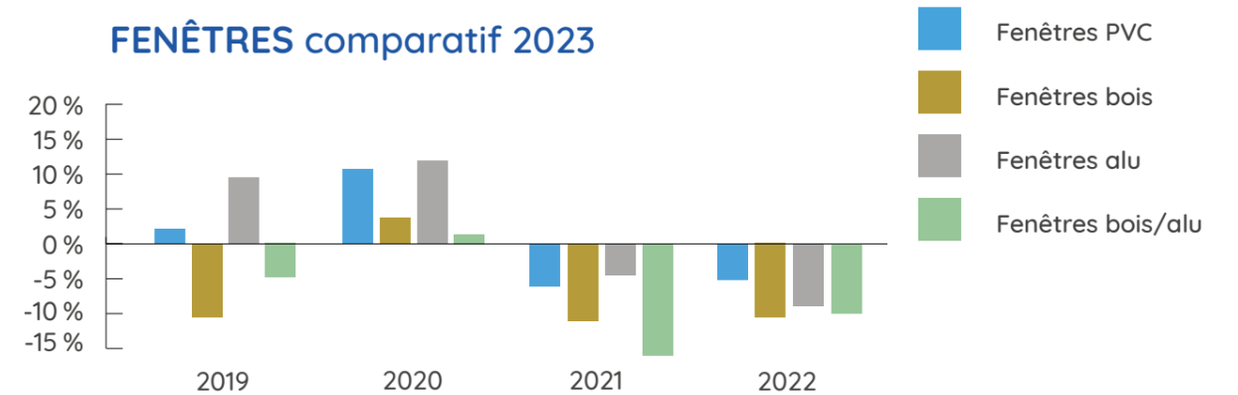
des conseils en intelligence économique seront respectés. Dans le cas où pour une famille de produits, le nombre d'adhérents liés à cette activité est insuffisant conformément aux règles statistiques figurant ci-dessous, ces produits ne seront pas pris en compte dans le baromètre et les adhérents ne seront pas interrogés sur ces derniers.

Rappel des règles statistiques : les données publiées à partir des enquêtes ne permettent pas une identification ni directe ni indirecte des répondants et de leurs réponses. Pour les données relatives aux entreprises, aucun résultat publié ne concerne moins de trois entreprises ou établissements. De plus, aucun résultat n'est diffusé quand une entreprise ou un établissement contribue à lui seul à plus de 85% de ce résultat. »

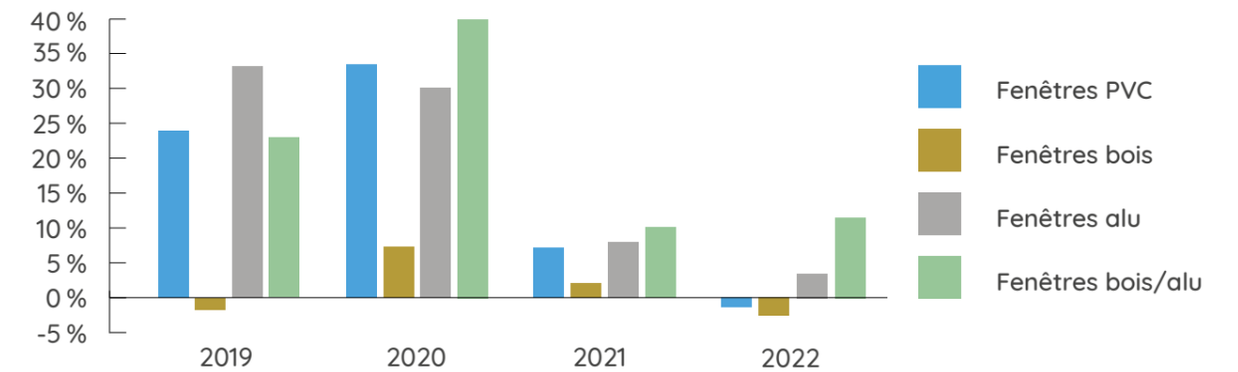
TOTAL PORTES ET FENÊTRES comparatif 2023



FENÊTRES comparatif 2023



PORTES comparatif 2023



7 Les partenaires de l'UFME

• En France



• En Europe



8

La bibliothèque de l'UFME et parutions 2023/2024

Retrouvez l'ensemble de la documentation UFME en ligne

- tout public : <https://www.ufme.fr/la-bibliotheque>
- réservée aux adhérents : <https://www.ufme.fr/espace-adherents/la-doc>

• Les fiches techniques

- RE2020 - Nouvelle réglementation française des bâtiments neufs
- REP PMCB : Responsabilité Élargie du Producteur de Produits et Matériaux de Construction du Bâtiment
- Calcul thermique menuiserie nue (bois, PVC, alu)
- Calcul thermique bloc-baie avec coffre de volet roulant derrière linteau
- Calcul thermique bloc-baie avec coffre de volet roulant apparent
- NF DTU 36.5 Partie 3 : mémento de choix en fonction de l'exposition
- Feuillure à verre : méthode de détermination de la feuillure utile
- Isolation Thermique par l'Extérieur : pose de fenêtre au nu intérieur
- Isolation Thermique par l'Extérieur : pose de fenêtre en applique extérieure
- Isolation Thermique par l'Extérieur : pose de fenêtre au nu extérieur du gros œuvre
- Caractérisation des fixations : résistance admissible au vent et au poids
- Fixation des menuiseries en constructions neuves : recommandations générales pour la mise en œuvre en applique dans les constructions neuves
- Traverse basse : fixation et calfeutrement
- Calfeutrement des menuiseries : recommandations générales pour la mise en œuvre des fenêtres et portes extérieures dans les constructions neuves ou en rénovation
- Acoustique : définition des grandeurs acoustiques (RW, RA, RA,tr) pour la menuiserie extérieure
- Acoustique : déterminer l'isolement de façade quand l'étude acoustique n'existe pas
- Acoustique : l'isolement de façade DnT,W (C, Ctr) : conséquences pour la menuiserie extérieure
- Entrées d'air : disposition de référence d'usage de l'entaille type
- Réception de support : caractéristiques dimensionnelles des baies dans le gros œuvre destinées à recevoir des menuiseries
- Marquage global des fenêtre et blocs-baies PVC et fenêtres aluminium à RPT
- **Fiche emballage 1 : films plastiques transparents en polyéthylène basse densité** **NEW**
- **Fiche emballage 2 : mousses en polyéthylène basse densité sans face adhésive** **NEW**
- **Fiches emballage 3 : polystyrène expansé** **NEW**
- **Fiche emballage 4 : cartons** **NEW**
- **Fiche emballage 5 : palettes et accessoires d'emballage en bois** **NEW**
- **Fiche synthèse emballage menuiseries** **NEW**

• Les positions professionnelles

- Quid des mousses expansives en aérosol pour le calfeutrement des fenêtres ?
- Détermination des performances énergétiques et acoustiques types des fenêtres et portes extérieures
- Réhabilitation sur fenêtres en PVC
- **Guide de relations institutionnelles** **NEW**
- **Courrier au CSTB demandant le retrait des produits de la famille Menuiserie de la base de données Ecoscale** **NEW**

• Les guides pratiques

- Menuiseries extérieures : pourquoi le PVC est la meilleure solution !
- Efficacité énergétique : état des lieux du parc immobilier en France
- Efficacité énergétique : le marché de la fenêtre en France
- Efficacité énergétique : la rénovation des fenêtres - l'accompagnement indispensable pour la réalisation des engagements de la France
- Efficacité énergétique : la fenêtre, le composant performant de l'enveloppe
- Efficacité énergétique : les bénéfices liés au changement de fenêtres
- Efficacité énergétique : la fenêtre respectueuse de l'environnement
- Efficacité énergétique : la fenêtre, une industrie de qualité française
- La menuiserie extérieure PVC : manuel du bon usage
- Fenêtres & Sécurité enfants : recommandation « anti-défenestration » dans les logements privés
- RGE : Expérimentation d'un nouveau dispositif « qualification-Chantier »
- Stop au gaspillage : rénovez vos menuiseries !
- 10 raisons de choisir la fenêtre PVC Made in France
- Accessibilité des fenêtres et portes extérieures : recommandations pour l'application de la réglementation accessibilité dans la mise en œuvre des menuiseries extérieures
- Webinaire DGE France Industrie du 29/11/2022 : aides au paiement des factures de gaz et électricité
- **Financer la rénovation des fenêtres en 2024** **NEW**
- **Recommandations pour l'assurabilité des menuiseries Bois & Mixtes bois-aluminium** **NEW**

• Les guides développement durable

- REP PMCB : Responsabilité Élargie du Producteur de Produits et Matériaux de Construction du secteur Bâtiment
- Charte d'engagement pour le recyclage des menuiseries en fin de vie
- Recyclage de fenêtres, collecte et traitement : recommandations et bonnes pratiques de collecte et conditionnement des fenêtres en fin de vie en vue de leur valorisation optimale
- Recyclage de fenêtres, matières premières de recyclage : qualification et quantification des matières premières secondaires entrant dans la composition des fenêtres
- Qu'est-ce qu'une FDES ?
- FDES Fenêtres et portes-fenêtres PVC, teintes claires (L>0,82), avec vitrage d'épaisseur de verre cumulée inférieure à 12 mm
- FDES Fenêtres et portes-fenêtres PVC, teintes claires (L>0,82), avec vitrage d'épaisseur de verre cumulée supérieure ou égale à 12 mm
- FDES Fenêtres et portes-fenêtres PVC, teintes foncées (L<0,82), avec vitrage d'épaisseur de verre cumulée inférieure à 12 mm
- FDES Fenêtres et portes-fenêtres PVC, teintes foncées (L<0,82), avec vitrage d'épaisseur de verre cumulée supérieure ou égale à 12 mm
- FDES Fenêtres et portes-fenêtres mixtes bois tempéré - aluminium triple vitrage
- FDES Fenêtres et portes-fenêtres mixtes bois tempéré - aluminium double vitrage
- FDES Fenêtres et portes-fenêtres mixtes PVC-Aluminium avec vitrage d'épaisseur de verre cumulée supérieure à 12 mm
- FDES Fenêtres et portes-fenêtres mixtes PVC-Aluminium avec vitrage d'épaisseur de verre cumulée inférieure ou égale à 12 mm
- FDES Fenêtres et portes-fenêtres double vitrage, fabriquées en France, en bois tropicaux provenant d'Afrique, d'Amérique du Sud ou d'Asie du Sud-Est
- FDES Fenêtres et portes-fenêtres triple vitrage, fabriquées en France, en bois tropicaux provenant d'Afrique, d'Amérique du Sud ou d'Asie du Sud-Est
- FDES Porte extérieure en chêne
- FDES Porte extérieure mixte en chêne et aluminium
- FDES Porte extérieure en bois résineux traité
- FDES Porte extérieure mixte en aluminium et bois exotique naturellement durable provenant de forêts naturelles de production du bassin du Congo gérées de façon responsable
- FDES Porte extérieure en bois exotique naturellement durable provenant de forêts naturelles de production du bassin du Congo gérées de façon responsable
- FDES Volet battant ou coulissant en PVC manuel
- FDES Volet roulant en PVC manuel
- Label E+C- : bâtiment à énergie positive et réduction carbone
- **Palettisation des menuiseries en fin de vie** **NEW**

• Les études économiques

- **Étude du marché de la fenêtre en France 2023 : synthèse UFME** **NEW**
- **Étude du marché de la fenêtre en France 2023 : synthèse P&P** **NEW**
- **Étude du marché de la fenêtre en France 2023 : rapport complet** **NEW**
(réservé exclusivement aux adhérents UFME)
- Étude du marché de la fenêtre en France 2021 : synthèse UFME
- Étude du marché de la fenêtre en France 2021 : synthèse P&P
- Étude du marché de la fenêtre en France 2021 : rapport complet
(réservé exclusivement aux adhérents UFME)
- Étude du marché de la fenêtre en France 2019 : synthèse P&P
- Étude du marché de la fenêtre en France 2019 : synthèse UFME
- Étude du marché de la fenêtre en France 2019 : rapport complet
(réservé exclusivement aux adhérents UFME)

• Les supports de communication

- Supports presse et print
- Supports vidéo et audio
- Supports digitaux
- **Kit média UFME – 01/2024 : Lettre ouverte au Président de la République** **NEW**

• Les flashes info

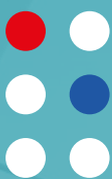
- L'ensemble des flashes info UFME réservés aux adhérents classés par année

• Les communiqués de presse

- L'ensemble des communiqués de presse rédigés par le Cabinet Verley pour le compte de l'UFME, classés par année

A series of horizontal dotted lines for taking notes, spanning the width of the page.





Vos contacts UFME



Olivier GOULART
Chargé des affaires sociales
o.goulart@ufme.fr
06 18 10 40 93



Philippe MACQUART
Délégué Général
p.macquart@ufme.fr
01 47 17 69 36



Ludivine MENEZ
Déléguée Technique
l.menez@ufme.fr
01 47 17 69 20



Virginie MUZZOLINI
Responsable Communication
v.muzzolini@ufme.fr
01 47 17 69 37



Maelenn ROUGIÉ
Chargée de mission Environnement
m.rougie@ufme.fr
06 79 87 13 51

Maison de la Mécanique
39 rue Louis Blanc
CS 30080 - 92038 LA DEFENSE CEDEX
Tél : 01 47 17 69 37



ufme.fr
choisirmafenetre.fr
parlonsisolation.fr



UNION DES FABRICANTS DE MENUISERIES