

Le SNEP, le partage des compétences.



Au premier plan :

Jean-Pierre Haudegond (Plastival),
Yann de Bénazé (Profine)

2^{ème} marche de gauche à droite :

Anne-Marie Laylle SNEP, Alain Lunel (Maine Peillex), Jean-Claude Morin (Alphacan)

Dernière marche :

1^{er} rang :

Agnès Lenoir (Actiplast), Nathalie Gutierrez (Plastival), René Nison (Profex),

Eric Chatelain SNEP, Yves Dubois (Alphacan), Paul Van Wambeke (Deceuninck),
Annick Lunel, Johannes Lenferink (Veka)

2^{ème} rang :

Bernard Colin (Rehau), Mr et Me Béraud, Jean-Louis Lorand (Solvay Benvic),
Arnaud Roby (Veka), Gilles Millardet (Plastival), Sylvain André (Hutchinson)

Tout derrière caché :

Guy Jandaud (Arban Grosfilllex)

■ Créé en 1964, le Syndicat National de l'Extrusion Plastique, profilés et compounds, rassemble aujourd'hui près d'une trentaine d'entreprises adhérentes, spécialisées à la fois dans la transformation de profilés par extrusion et dans la fabrication de compounds. Véritable collège de travail et de vigilance, le SNEP regroupe la plupart des gammistes qui sont à l'origine de la conception des fenêtres : les adhérents représentent quasiment la totalité des fenêtres PVC fabriquées sur le marché français (90 %). Zoom sur les actions de ce syndicat dont

l'objectif principal est d'être plus fort, ensemble, grâce au partage des compétences et des expériences de chacun. Avec ses deux composantes Profilés et Compounds, le SNEP présente la particularité d'être à la fois l'aval et l'amont du procédé de transformation plastique par extrusion. En amont, les compoundeurs formulent et fabriquent, à partir d'une large gamme de polymères thermoplastiques et d'additifs, des compounds performants qui entreront notamment dans la composition de profilés aux qualités et applications multiples.

En aval, des industriels mettent en oeuvre leur savoir-faire pour se positionner en concepteurs de systèmes et apporter des produits toujours plus performants. Les membres du SNEP sont regroupés en trois collèges (extrudeur, extrudeur-gammiste, compoundeur) correspondants aux activités de leurs sociétés, et sont répartis dans des commissions et groupes de travail (technique, environnement, promotion, social). Les instances (Bureau et Assemblée) valident les décisions prises dans les commissions. Le bureau assure l'orientation et la coordination des

actions des commissions et des collègues, ainsi que le suivi des différentes réglementations dont la LME/accords dérogatoires des délais de paiement et des activités de l'UPB / AIMCC, GEPB, PVC Recyclage et EPPA. L'UPB, l'Union Plasturgie Bâtiment défend les intérêts des industriels délivrant des produits ou des applications plastiques pour le BTP. L'UPB est composée de 10 syndicats, dont le SNEP et représente un chiffre d'affaires de 3 milliards d'euros. L'UPB participe aux travaux de l'AIMCC et assure les relations européennes (EuPC) avec 4 groupes de travail destinés à l'Environnement, la Sécurité-incendie, l'Alimentarité et la Communication. Le GEPB traite les questions sociales, et assure le suivi de l'évolution de la Convention collective (formation, classifications...). Ce groupe de travail réunit des responsables de ressources humaines de sociétés adhérentes et plusieurs syndicats de la plasturgie. PVC Recyclage, financé par la Vinyl Foundation, assure le relais auprès des fabricants menuisiers et suit l'évolution de la collecte et du recyclage sur le sol français. (Voir dossier Recyclage en fin de magazine). En France, 17 000 Tonnes hors chute de fabrication sont ainsi recyclées, et 191 000 Tonnes en Europe. En France, on peut compter une quinzaine de recycleurs audités dont certains sont homologués par le CSTB.

Le collège des gammistes

Le collège des gammistes du SNEP travaille en relation étroite avec l'UFME. Il fait partie du conseil d'administration de l'Union des Fabricants des Menuiseries Extérieures et des commissions techniques. Ils ont en commun des travaux sur l'environnement, sur la promotion et la défense des menuiseries PVC, et n'hésitent pas à intervenir auprès de la Presse, des collectivités en cas de dénigrement ou de discrimination du PVC. Par ailleurs, les deux syndicats, surtout l'UFME, assurent le financement d'une étude annuelle sur le marché sur la fenêtre (Batim-Etudes). Les commissions de travail se penchent sur les Réglementations : Crédit d'impôt, prêt à taux 0... et interviennent également lors de l'élaboration des Réglementations Thermiques (RT 2012) et présentent leurs propositions au ministère.

Les actions des différentes commissions

La commission Technique fenêtre

L'adhérent vient chercher auprès du SNEP des informations techniques mais aussi une veille technologique : brevets, process de fabrication, études colorimétriques du PVC et de son évolution (études en cours)...

Leurs principales actions sont :

- La Normalisation : révision des EN14351 - XP 20650 - EN 12608 et du DTU 36-5.
- Le Marquage CE : modalités d'application de l'EN 14351. Obligatoire à compter de février 2010 (portes et fenêtres)



PRÉSENT À
BATIMAT
HALL 7.1 STAND F26



Ne rentre pas qui veut !



**Ni le froid !
Ni les intrus !**

- >> Isolation 40 mm
- >> 10 ans de garantie usine
- >> 17 coloris standard (traitement Longlife garantie 10 ans)
- >> Portes sur mesure
- >> Le confort d'une motorisation performante
- >> Portes équipées en standard d'une sécurité anti-effraction certifiée

Mais aussi, une large gamme de : portes sectionnelles latérales, portes basculantes, portes Design, motorisations de portes et portails.

Crawford
Portes de garage • Portails • Automatismes

www.crawfordhabitat.fr

FRANCHISEZ LE PAS, DEVEZ INSTALLEUR CRAWFORD

Pour plus d'information faxer ce coupon

au 04 72 81 42 52

Société Nom.....

Adresse.....

CP..... Ville..... Tél.....

■ La Certification : évolution des Atec (GS6), marque NF, homologation des matières

■ Les Calculs thermiques

■ Le Feu : révision IT 249 (Essais LEPiR 2 et Euroclasses en réaction au feu) - Arrêté sur la Toxicité.

■ La Réglementation thermique et acoustique : RT 2012, bâtiments existants,

■ Feu : IT 249 - Réaction au feu CSTB

Le SNEP participe aux travaux de normalisation française ou européenne relatifs aux profilés et menuiserie plastique et PVC en particulier. Il est également très actif au plan de la certification des profilés thermo-plastiques et menuiseries PVC (avis technique, marques CSTBat et NF). Une veille technologique est réalisée par un organisme extérieur et des études sont menées par des laboratoires. La dernière en date portait sur l'évolution colorimétrique des profilés. Prochainement sera engagée une collaboration avec l'école INSA pour réaliser une étude sur les techniques de finition des profilés.

La commission Technique Environnement

Le SNEP suit attentivement les évolutions réglementaires impactant les matériaux

et produits dont bien entendu REACH. Le SNEP continue à faire évoluer ses fiches de déclarations environnementales et sanitaires (FDES) sur les menuiseries et profilés de décoration et d'aménagement afin de répondre aux différents enjeux que sont la démarche HQE et le Grenelle de l'environnement. Il a, dans ce cadre, fait réaliser des essais d'émissions de COV, de substances dangereuses et de formaldéhyde chez Eurofins sur des lambris et fenêtres PVC qui ont satisfait aux exigences de 3 protocoles européens (français, allemand et finlandais). Le syndicat met donc à la disposition des professionnels et du grand public des fiches de déclarations environnementales et sanitaires ainsi qu'un affichage des caractéristiques environnementales et sanitaires des menuiseries et lambris PVC. En matière de recyclage, outre l'engagement volontaire Vinyl 2010 auquel le SNEP souscrit, le syndicat a toujours contribué au développement de la collecte qui nécessite une mobilisation de l'ensemble des acteurs (de la maîtrise d'oeuvre aux poseurs professionnels ou amateurs), bien au-delà des seuls fabricants.

La commission Promotion et la commission sociale

Des journées d'information pour les adhérents sont organisées sur le thème d'HQE, la sécurité incendie, les plastiques et les sapeurs pompiers. Des fiches d'information sur différents thèmes ont également été publiées ou sont en chantier (marquage CE, sécurité incendie, environnement, les profilés PVC et l'environnement...). Un site www.snep.org existe et depuis début 2009 s'est ajouté un intranet qui crée une zone d'échange supplémentaire entre tous les adhérents. Par ailleurs, le SNEP poursuit ses relations avec l'ISPA avec une formation au métier d'extrudeur. 20 jeunes bénéficient d'une formation qualifiante en entreprises de Plasturgie. Par ailleurs, dans le cadre de sa commission sociale, le Snep organise des réunions d'information sur l'actualité sociale : Chômage partiel, plan sur l'emploi des seniors, plan de sauvegarde de l'emploi, ainsi que sur la « Sécurité-Santé-Hygiène » des salariés. ■■■■

Stéphanie Dreux-Laisné

Le bureau du SNEP

Président **M. Yves Dubois ALPHACAN**

Vice-Président

■ Extrudeur **M. Jean-Pierre Haudegond PLASTIVAL**

■ Gammiste **M. Paul Van Wambeke DECEUNINCK**

■ Compoundeur **Mme Agnès Lenoir ACTIPLAST**

■ Trésorier **M. Christophe Legeais OMNIPLAST**

■ Secrétaire **M. François Groussard MAINE PLASTIQUES**

Membres

■ Extrudeur **M. Jos Lefenrink VEKA**

■ Gammiste **M. Thierry Gay LAPEYRE**

■ Compoundeur **M. Jean-Louis Lorand SOLVAY-BENVIC**

Présidence des collèges et des commissions :

■ Collège Extrudeurs **M. Jean-Pierre Haudegond PLASTIVAL**

■ Collège Gammistes **M. Yann de Bénazé PROFINE**

■ Collège Compoundeurs **Mme. Agnès Lenoir ACTIPLAST**

■ Commission « technique et environnement extrudeurs » **M. Jean-Claude Morin ALPHACAN**

■ Commission « technique et environnement gammistes » **M. Gilles Millardet PLASTIVAL**

■ Commission « promotion extrudeurs » **M. Alain Lunel MAINE PEILLEX**

Les adhérents Extrudeurs

■ ALPHACAN/SOVEPLAST

■ GEPLAST

■ HEXAPROFILS

■ HUTCHINSON

■ INOVAC

■ MAINE PEILLEX

■ MAINE PLASTIQUES

■ OCEPLAST

■ OMNIPLAST

■ PLANET-WATTOHM

■ PLASTIVAL

■ PSI

■ SOFADIP

■ STERLING

Les adhérents Extrudeurs – gammistes

■ ALPHACAN

■ DECEUNINCK

■ GEALAN

■ GROSFILLEX

■ PLASTIL

■ PLASTIVAL

■ PROFEX

■ REHAU

■ VEKA

■ PROFINE

Les adhérents Compoundeurs

■ ACTIPLAST ■ MULTIBASE BASE ■ SOLVAY BENVIC

Syndicat SNEP

Délégué Général : **Eric Chatelain** - Responsable Développement et promotion : **Anne-Marie Laylle**
11 bis rue de Milan - 75009 Paris - 01.53.32.79.79 - www.snep.org

annonce la couleur !

avec sa gamme de profilés à destination des fermetures

- Aluminium profilé, mousse injectée
- Aluminium extrudé
- P.V.C.
- Acier profilé, mousse injectée
- Caissons aluminium profilé
- Finales et coulisses
- Moteurs "MOTOROL"
- Tous accessoires pour la fermeture

