

Verre & Histoire

vous convie le 17 Juin 2026, 17h30-19h30

à la présentation :

1950-2025 - 75 ans qui ont changé le verre plat dans le monde



Site de Bussois-sur-Sambre, France



Site de Benxi Fuyao plant, Chine

par Bernard J. Savaète

Directeur de la Qualité chez PPG Industries (jusqu'en 2004)

Fondateur de BJS.Différences (2004 à 2017)

Bernard Savaète propose une analyse chronologique de l'industrie mondiale du verre plat de 1950 à 2025, mettant en lumière les transformations technologiques, industrielles et commerciales majeures qui ont remodelé le secteur au cours de ces 75 dernières années. Il retrace les phases successives de consolidation, de mondialisation et de banalisation qui ont abouti au transfert du leadership industriel des producteurs occidentaux vers les régions émergentes, notamment la Chine

L'analyse s'appuie sur l'expérience professionnelle de l'auteur au sein de l'industrie verrière (1969-2021), sur des publications spécialisées, des archives d'entreprises, des sources scientifiques et une sélection d'articles de presse généraliste. Elle porte essentiellement sur le développement et la diffusion mondiale du procédé Pilkington de fabrication du verre flotté, qui a révolutionné la production de verre plat, éliminé les méthodes de production traditionnelles et profondément modifié la structure et la concurrence du secteur.

La présentation sera suivie de l'Assemblée générale de l'association

Lieu : Médiathèque du Patrimoine, 11 rue du Séminaire de Conflans, 94 220 Charenton-le-Pont -

Accès : Métro ligne 8 – Station Liberté / Bus 24 ou 109 – Arrêt Pont Nelson Mandela (voir plan joint)

Inscription auprès de Michel Philippe, michel.philippe@hotmail.fr : 06 31 91 18 48

site <http://www.verre-histoire.org>.