

Séminaire Général de Physique

La R&D du groupe Saint-Gobain : exemples d'interactions avec le monde académique et tendances récentes

Armand Ajdari

(Directeur R&D et Innovation, groupe Saint-Gobain)

Amphi PGG, vendredi 16 mars 2018, 10h
(café-croissants à partir de 9h40)

Né de la volonté du Roi Louis XIV, le groupe Saint-Gobain a su évoluer et innover au long de ses 352 ans d'activité. Je présenterai d'abord le groupe tel qu'il est aujourd'hui, son ambition de contribuer par son expertise en Matériaux au confort de chacun et à l'avenir de tous, ainsi que son organisation en termes de Recherche et Développement.

J'illustrerai ensuite notre mode classique d'interaction avec le monde académique par quelques exemples scientifiques empruntés à la science des matériaux, aux processus hors d'équilibre et à la mécanique des fluides. Je finirai par l'évocation de nouvelles compétences et approches que nous développons en R&D, en complément de notre cœur technologique traditionnel, pour répondre aux besoins de nos clients et de notre écosystème.

