



ILV

Institut Lavoisier de Versailles

LA CHIMIE DU FLUOR À LA UNE

Témoignages de chimistes : la chimie du fluor à l'Institut Lavoisier de Versailles

Les vidéos de la SCF "témoignages de chimiste" invitent le grand public à découvrir le quotidien des chimistes.

Voir la vidéo

Marina Briand effectue sa thèse à l'Institut Lavoisier de Versailles sous la direction d'Emmanuel Magnier (groupe SORG).

L'équipe travaille sur de la chimie du fluor et développe des méthodes pour greffer des motifs fluorés sur des molécules pour en changer les propriétés dans les domaines de l'agrochimie et de la pharmaceutique. La chimie organique du fluor est en croissance, particulièrement en France. Elle suscite la créativité des chimistes pour créer de nouvelles molécules qui seront utiles pour la société, en développant les procédés les plus respectueux de l'environnement.