

Frédéric Ruch, Cetim Grand-Est

Plastiques, composites & économie circulaire ?

Frédéric Ruch est responsable du service « Ingénierie des Polymères et Composites » du CETIM Grand Est. Après avoir soutenu une thèse en chimie Physique à l'université de Haute Alsace, il a réalisé un stage post doctoral à l'Université de Clarkson avant d'intégrer le CETIM Grand Est. Il est expert en analyse de défaillance et manage le pôle puis de l'équipe « Ingénierie des Polymères et composites ». Il exerce les fonctions de référent technique sur la fin de vie/valorisation des plastiques et composites. Enfin il rédige et contribue aux projets de R&D (Carnot, FUI, H2020)