



André NONAT

André Nonat est directeur de recherche au CNRS. Il travaille au Laboratoire Interdisciplinaire Carnot de Bourgogne à Dijon (UMR CNRS-Université de Bourgogne 6303) où il anime l'équipe « Physico Chimie des Milieux Cimentaires et Colloïdaux ». Physico-chimiste de formation universitaire, il s'intéresse à la relation entre structure cristalline ou moléculaire et réactivité. L'essentiel de son activité concerne la réactivité des liants minéraux tels que les ciments et en particulier la physico-chimie de l'interface solide-solution au cours des phénomènes d'hydratation et de prise. Auteur plus de 150 publications scientifiques et de 3 brevets, il entretient une relation suivie avec le milieu industriel à travers des collaborations de recherche, des séminaires de formation et le réseau nanocem.

André Nonat peut être contacté à l'adresse e-mail : André.Nonat@u-bourgogne.fr