



## Véronique BAROGHEL-BOUNY

Madame Véronique BAROGHEL-BOUNY est Ingénieur en Chef des Travaux Publics de l'Etat, Docteur de l'Ecole Nationale des Ponts et Chaussées et Habilitée à Diriger des Recherches.

Adjointe au Chef du Département "*Matériaux*" et Chef du Groupe "*Microstructure, Durabilité et Modélisation*" à l'IFSTTAR, où elle est entrée

en 1988, elle anime ou participe à différents projets de recherche et groupes de travail dans le cadre de l'AFGC, de l'AFNOR, du RGCU, du réseau des LPC, de la RILEM, du CEN, du MC-ITN Research Project Network, ...). Elle enseigne en outre à l'Ecole des Ponts - ParisTech et à l'Université Paris-Est.

Son domaine de recherche couvre les propriétés physico-chimiques au jeune âge et à long terme des matériaux à base de ciment, en particulier leur microstructure, avec un intérêt particulier pour les nouveaux bétons, et des aspects variés de la durabilité du béton armé impliquant des phénomènes couplés (corrosion des armatures induite par carbonatation ou pénétration des chlorures dans le béton, comportement au gel, attaque sulfatique externe, déformations, ...).

Véronique Baroghel-Bouny peut être contactée à l'adresse email : [veronique.baroghel-bouny@ifsttar.fr](mailto:veronique.baroghel-bouny@ifsttar.fr)

Fin du document. Pour le quitter, veuillez cliquer sur l'icône  en haut à droite.