



Thierry SEDRAN

Thierry Sedran est docteur ENPC-ingénieur au Laboratoire Central des Ponts et Chaussées (LCPC) - Centre de Nantes, depuis 1998. Il se consacre au domaine de la formulation et de l'innovation pour les matériaux hydrauliques dans le domaine routier et plus récemment dans le domaine ferroviaire. Il a par exemple participé au développement de chaussées urbaines démontables (CUD) et de matériaux autocompactants pour structures de chaussées (MACES)

Auparavant et pendant six années au LCPC-Paris, il a mené des recherches sur le comportement à l'état frais des bétons et plus particulièrement sur la formulation et la rhéologie des bétons autoplaçants.

Il est le co-auteur du logiciel de formulation des bétons BetonlabPro.

Thierry Sedran peut être contacté au mél suivant : thierry.sedran@lcpc.fr