

Jean-Philippe NAULIN

Ingénieur d'Etudes - CCR

Issu d'une formation universitaire en Sciences de la Vie et titulaire d'un doctorat en génie civil, spécialité hydrologie, Jean-Philippe NAULIN a effectué sa thèse au sein de l'IFSTTAR sur la thématique des crues éclair affectant le sud-est de la France. Après un premier post-doctorat dans ce même laboratoire en collaboration avec le SCHAPI, il rejoint CCR en avril 2013 en tant qu'ingénieur d'études sur le risque de submersion marine.

Dans le cadre de cette thématique, il est en charge du développement d'un modèle d'estimation des dommages assurantiels résultant des inondations côtières en France métropolitaine. Ces travaux portent sur l'exposition actuelle du littoral français mais également sur les problématiques futures, liées au changement climatique et à l'élévation du niveau de la mer.

