

juillet 2016

Frénéhard & Michaux

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Chantiers](#) / [Protection antichute](#)

711 mètres de barrières Securigard®



De gros travaux de rénovation ont été réalisés

dans la partie du bassin Saint-Pierre du port de plaisance de Caen avec l'installation de 711 mètres linéaires de barrières afin d'en sécuriser les abords et prévenir les risques de chutes. Les aménagements ont été effectués avec des barrières de sécurité fixes cintrées en acier galvanisé inspirées du modèle de garde-corps Ovalic de la marque Securigard® de Frénéhard & Michaux, dont la forme s'intègre au milieu urbain tout en donnant un caractère maritime à l'équipement. Pour ce chantier particulier, il a fallu surmonter plusieurs contraintes spécifiques, à savoir un sol inégal ayant nécessité des tests d'arrachement pour déterminer les fixations adéquates, prévoir un type de fixation inviolable mais toujours démontable par les employés de la ville, aménager dix accès avec portillon s'intégrant dans le développé des barrières pour accéder aux bouées de secours tout en restant discret pour ne pas altérer l'esthétisme d'ensemble – trois prototypes ont été nécessaires.