



Robert C. Brown, P.Eng.
PEGNL

Ph. D. en simulation d'évacuation de navire
Université de Greenwich

Bourse d'études Ingénieurs Canada-TD Assurance Meloche Monnex

Fasciné par la performance humaine en situation de survie, Robert C. Brown, P.Eng., se consacre à l'amélioration de la sécurité. Récemment, alors qu'il préparait des tests d'évacuation de navire en Norvège, il est monté à bord d'un navire à passagers comptant plus de 1 000 personnes à son bord pour y diriger des exercices de rassemblement en mer.

M. Brown, qui commence un doctorat en simulation d'évacuation de navire à l'Université de Greenwich, étudie, dans le cas des navires à passagers tels que les traversiers et les paquebots, ce qui se produit entre le moment où l'on sonne l'alarme et celui où tous les passagers se rassemblent dans une zone désignée. Par ses travaux, M. Brown entend améliorer la réglementation internationale actuelle régissant la conception des navires à passagers ainsi que les lignes directrices en matière d'analyses d'évacuation.