

NOTES BIOGRAPHIQUES

Daniel Forgues, professeur. PMP MGP

Daniel Forgues est professeur en gestion de projet au département de génie de la construction de l'École de technologie supérieure. Il est diplômé en architecture à l'université Laval et détenteur d'une maîtrise en gestion de projet de l'université du Québec à Hull, d'une maîtrise en informatique de gestion de l'université du Québec à Montréal et doctorant en ingénierie à l'université de Salford. Il est certifié PMP depuis 1992. Daniel a une expérience pratique élargie dans l'enseignement, la consultation et la gestion de projets et de programmes dans plusieurs industries notamment : l'immobilier, l'informatique et le manufacturier. Il a œuvré au sein d'organisations publiques, parapubliques et privées en plus de présider sa propre firme de consultation. Il a aussi agi comme conseiller, entre autres auprès du Conseil du Trésor - Québec et de Travaux Publics Canada, notamment sur les volets de la gouvernance et la gestion de projet et de programme. Enfin il a participé au développement et au test de la nouvelle norme internationale «OPM3» du Project Management Institute (PMI).

Daniel Forgues is a professor in project management for the "École de technologie Supérieure" Construction Engineering Department in Montreal. He graduated in architecture at Laval University, has a Master Degree in project management from UQAH and a Master Degree in Information Management from UQAM. He is completing a PhD in engineering at the University of Salford in the United Kingdom. He is the first architect certified PMP in Canada (1992). Daniel has extensive experience in teaching, consulting, and practicing project or program management in construction, in IT and in manufacturing. He was involved in process reengineering, project management methodology and system implementation, maturity audits, change management, and Project Management Office implementation. He was part of the integration team for the development of PMI's Organizational Project Management Maturity Model (OPM3). He also beta tested OPM3 and acted as a consultant to successfully implement program management best practices and tools at PWGSC Parliamentary Precinct.