

Fatima Zahra MHADA

Professeur Assistant

PH.D : Electricité : Production automatisée, École Polytechnique de Montréal, 2011.

Thèmes de recherche : Modélisation et simulation et commande des systèmes stochastiques manufacturiers, Gestion de la production, Contrôle de la qualité, Réfection (Remanufacturing).

Matières enseignées : Six sigma, Lean manufacturing, Simulation avec Arena, SAP, TD Optimisation Combinatoire, TD Programmation dynamique et files d'attente.

Publications :

E-mail : fatimazahra.mhada@gmail.com