

DE542

ORIENTE OBJET - DÉVELOPPEMENT LOGICIELS

Patrons de conception avancé

DURÉE
1 JOUR**PRIX RÉGULIER**
510 \$**PRIX PRÉFÉRENTIEL**
460 \$

Objectifs

À la fin du cours, les participants seront en mesure de : expliquer ce que sont les patrons et les langages de patrons, de décrire la structure d'un patron, d'identifier les caractéristiques d'un bon patron, de décrire le processus de développement d'un patron, de décrire la relation entre les différentes catégories de patrons, d'expliquer ce que sont les patrons de conception, de sélectionner les patrons de conception appropriés et d'appliquer des patrons de conception pour développer des architectures robustes et des modèles de conception efficaces.

Clientèle visée

Développeurs de logiciel et architectes de logiciel.

Préalable

Bonne compréhension du cycle de développement des logiciels et des concepts de l'orientation objet et de la notation UML.

Contenu

- Patrons et langages de patrons
- Structure d'un patron
- Caractéristiques d'un bon patron
- Processus de développement d'un patron
- Catégories de patrons
- Sélection et application des patrons
- Patrons de conception
- Patrons de création
- Patrons structurels
- Patrons comportementaux

440, boul. René-Lévesque Ouest, 5e étage, Montréal (Québec) H2Z 1V7

Téléphone: 514 380 0380 | sans frais: 514 380 0380 (Mtl) / 418 681 0865 (Qc) / 1 877 380 8228

<http://www.technologia.com/fr/technologies-de-linformation/oriente-objet-developpement-logiciels/concepts-de-bases-et-avances/patrons-de-conception-avance/>

Pour nous contacter: formation@technologia.ca

© 2020 Tous droits réservés. Groupe informatique Technologia inc.

Sélectionner la date de formation

Montréal	26 octobre 2020
----------	-----------------

Ce cours est aussi offert en [formation privée ou conférence](#).