

Suivre son cours ...

La vie suit son cours, mais qu'en est-il du statisticien qui sommeille en vous?

Cette grille présente les cours offerts par différents organismes. La liste des cours universitaires est disponible sur demande auprès de l'ASSQ. L'information fournie dans cette grille est sujette à changements. Le lecteur est invité à communiquer avec les responsables des cours pour corroborer et compléter l'information présentée (frais d'inscription, dates, etc.).

Organisme, Lieu	Clientèle (basée sur la matière du cours)	Types de cours	Contacts
Institut de formation de Statistique Canada	Intermédiaire et avancé	Différents cours portant sur les méthodes d'analyse de données (séries chronologiques, contrôle statistique de la qualité, analyse de données de survie, ...), méthodologie d'enquête.	Céline Charette (613) 951-1044 www.statcan.ca charcel@statcan.ca Note : Certains cours peuvent se donner à l'extérieur.
Centre interuniversitaire québécois de statistiques sociales	Avancé	Ateliers pratiques de formation intensive portant sur des problèmes méthodologiques particuliers à l'analyse de données complexes, des méthodes spécifiques et/ou des données d'enquêtes particulières	Heather Juby, Coordinatrice, Transfert du savoir (514) 343-2090 poste: 8 www.ciqss.umontreal.ca heather.juby@umontreal.ca
École de technologie supérieure, Montréal	Débutant	Planification d'expérience dans le domaine industriel, Contrôle statistique de la qualité.	Suzanne LeBel (514) 396-8830 (Service de perfectionnement) www.perf.etsmtl.ca perf@etsmtl.ca
Université Concordia cours en ligne	Débutant, intermédiaire	Cours de base	Patrick Devey, Directeur (514) 848-2424 poste 5259 devey@alcor.concordia.ca
Institut SAS Montréal, Québec, Ottawa	Grand public, entreprises, débutant ou expert	Data mining, langage macro, programmation, rédaction de rapport, statistique.	Nathaly Renaud (514) 395-8922 poste 4071 www.sas.com/formation sastrain@can.sas.com
Creascience, Montréal	Débutant, intermédiaire, chercheurs, techniciens et autres professionnels de la R&D	Planification d'expériences, Analyse en composantes principales, Contrôle statistique de la qualité.	Natalie Rodrigue Montréal (514) 840-9220 poste 27 www.creascience.com info@creascience.com
Services conseils Hardy, Québec, Montréal	Débutant, intermédiaire et avancé	Différentes sessions de formation portant sur les logiciels SAS, SPSS, MINITAB, Statistica, Crystal Reports.	Monique Trempe (418) 626-1666 www.schardy.qc.ca schardy@schardy.qc.ca
SolutionStat, Montréal	Entreprises, organismes gouvernementaux et clientèle universitaire. Tous niveaux.	Formation pratiques sur l'analyse statistique et l'utilisation de logiciels (SPSS et SAS).	Julie Meloche (514) 648-8461, poste 629 http://www.solutionstat.ca info@solutionstat.ca

SÉMINAIRES

Des séminaires ont lieu de façon régulière aux endroits suivants. N'hésitez pas à contacter les responsables pour plus de détails.

<p>UQAM Pascale Rousseau Tél. (514) 987-3000, #3224 Fax (514) 987-8935 www.uqam.ca rousseau.pascale@uqam.ca</p>	<p>Université de Montréal Martin Bilodeau Tél. (514) 343-2410 Fax (514) 343-5700 www.umontreal.ca bilodeau@dms.umontreal.ca</p>	<p>Université de Sherbrooke Bernard Colin Tél. (819) 821-8000, #62012 Fax (819) 821-7189 www.usherbrooke.ca Bernard.Colin@USherbrooke.ca</p>	<p>Université Laval Thierry Duchesne Tél. (418) 656-5077 Fax (418) 656-2817 www.ulaval.ca Thierry.Duchesne@mat.ulaval.ca</p>
---	---	---	--