



CAROLE PUMA, Ph. D.

Cofondatrice de MC3S s.e.n.c., Carole détient un Ph. D. en biologie et a effectué deux stages postdoctoraux. Elle a cumulé plus de 50 publications et communications orales et écrites. Elle a été chercheure, gestionnaire et directrice de thèses. Depuis quatre ans, elle anime des formations pour une clientèle scientifique. Elle intervient également sur des missions de coaching et de soutien dans la rédaction technique en communication scientifique. Dans le cadre d'une récente initiative de l'Université Laval financée par Génome Québec, Carole a accompagné personnellement plus de 15 chercheurs et étudiants gradués dans la valorisation de leur projet de recherche et la rédaction de leurs demandes de financement.

JULIE DECOUTTÈRE, ING., MBA

Cofondatrice de MC3S s.e.n.c., Julie est ingénieure en biologie industrielle et détient un MBA en gestion pharmaceutique. Forte de cette double compétence, Julie développe et anime des formations pour un public scientifique et intervient sur des missions de vulgarisation scientifique et de développement de supports de communication et de marketing industriel. Dans le cadre d'une récente initiative de l'Université Laval financée par Génome Québec, Julie a contribué au développement de quatre cours de formation à distance dédiés aux chercheurs et aux étudiants gradués et a animé plusieurs ateliers de sensibilisation à l'entrepreneuriat scientifique, à la valorisation de la recherche et au transfert de connaissances.



Atelier animé par MC3S s.e.n.c., agence de service-conseil et de formation, spécialisée en marketing et communication scientifique et technique

M | C Marketing
&
3 | S Communication Scientifique

Atelier 3

Soutien à la rédaction (examen doctoral et thèse) et clinique de rédaction (demande de bourse, article, mémoire et thèse)
Gagnez en impact!

Mardi 26 avril 2016

Pavillon Ferdinand-Vandry
Local 1204

OBJECTIFS

- » Faire ressortir les points incontournables des travaux de recherche des étudiants;
- » Susciter l'intérêt des jurys;
- » Soutenir la démarche de rédaction écrite des étudiants afin d'optimiser le succès de leur travail.

PROGRAMME

9 h à 12 h

Soutien à la rédaction (examen doctoral et thèse)

- » Préciser ses objectifs de communication;
- » Structurer sa mémoire;
- » Rendre ses résultats lisibles et mettre en valeur ses résultats significatifs;
- » Gagner en clarté;
- » Anticiper son oral.

13 h à 16 h 30

Clinique de rédaction (demande de bourse, article, mémoire et thèse)

- » Accompagnement personnalisé.

DATE, HEURE ET LIEU

- » Mardi 26 avril 2016
- » De 9 h à 16 h 30
- » Pavillon Ferdinand-Vandry, local 1204

MISE EN PRATIQUE

Afin d'optimiser l'assimilation des concepts théoriques présentés, l'interaction et les échanges seront privilégiés durant l'atelier.

PRÉPARATION REQUISE

Pour la clinique, il est demandé d'apporter le document de travail pour lequel un soutien des formatrices est souhaité.

INFORMATION

- » Par courriel : nadine.tremblay@fsi.ulaval.ca
- » Par téléphone : 418 656-2131, poste 6691

INSCRIPTION OBLIGATOIRE

- » En ligne : fsi.ulaval.ca/atelier3
- » Coût : gratuit