



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 2

Soutien à la rédaction d'articles scientifiques

Gagnez en impact!

Mardi 15 décembre 2015

Pavillon Ferdinand-Vandry
Local 2770

OBJECTIFS

Offrir aux étudiants de la FSI :

- » les connaissances et les outils nécessaires pour répondre aux attentes des revues.
- » les stratégies pour améliorer leurs compétences rédactionnelles et viser des revues à facteur d'impact élevé.

PROGRAMME

9 h à 10 h 30

S'adapter aux attentes des revues visées

- » Connaître les critères d'évaluation des revues
- » S'informer sur les types d'articles acceptés
- » Respecter les formats imposés

10 h 30 à 10 h 45

Pause

10 h 45 à 12 h

Structurer votre article

- » Définir un titre explicite
- » La rédaction : bien cibler, organiser ses idées, etc.

DATE, HEURE ET LIEU

- » Mardi 15 décembre 2015
- » De 9 h à 12 h 30
- » Pavillon Ferdinand-Vandry, local 2770

MISE EN PRATIQUE

Afin d'optimiser l'assimilation des concepts théoriques présentés, l'interaction et les échanges seront privilégiés durant l'atelier. Des exercices permettront également d'illustrer les notions développées.

PRÉPARATION REQUISE

Les participants peuvent :

- » apporter un article en préparation et cibler la revue pour publication.

INFORMATION

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

INSCRIPTION OBLIGATOIRE

- » En ligne : fsi.ulaval.ca/atelier2
- » Coût : gratuit