

ELAINE SAMOISSETTE

CPA, CA, LL.M. FISC.

Comptable agréée détenant une maîtrise en fiscalité et ayant travaillé dans un bureau comptable desservant une clientèle de tous les secteurs depuis plus de 15 ans. Passionnée par l'application des lois fiscales, les changements constants dans le domaine de la fiscalité et la transmission des connaissances.

EXPÉRIENCES DE TRAVAIL PERTINENTES

Rédactrice et animatrice

RAYMOND CHABOT GRANT THORNTON/CENTRE QUÉBÉCOIS DE FORMATION EN FISCALITÉ INC.

Juin 2021 à ce jour

- Collabore à la rédaction du matériel de formation du Centre québécois de formation en fiscalité – CQFF inc.
- Animatrice pour les différentes activités de formation offertes par le CQFF

Fiscaliste

BOURASSA BOYER JURI-FISC INC.

Janvier 2008 – Mai 2021

- Responsable de dossiers en fiscalité : réorganisations corporatives, recherches fiscales, application de la Loi de l'impôt sur le revenu et de la Loi de l'impôt du Québec dans diverses situations, etc.
- Réviseur dans l'équipe des déclarations d'impôts des particuliers
- Responsable de la formation à l'interne et des mises à jour

Vérificatrice

BOURASSA BOYER INC.

Septembre 2004 – Décembre 2007, en plus des stages requis par la profession

- Préparation d'états financiers
- Préparation des déclarations fiscales des sociétés
- Préparateur dans l'équipe des déclarations d'impôts des particuliers

PROFIL ACADÉMIQUE

2009

Maîtrise en droit (LL.M.), profil fiscalité, HEC MONTRÉAL

- Mention d'honneur pour résultats académiques
- Récipiendaire de la bourse Ernst&Young

2004

D.E.S.S. en comptabilité publique, HEC MONTRÉAL

2000 – 2003

Baccalauréat en administration des affaires, profil comptabilité, HEC MONTRÉAL

DOMAINES D'EXPERTISE

- Impôts des particuliers
- Impôts des sociétés
- Impôts des fiducies
- Réorganisations corporatives

ORDRE PROFESSIONNEL ET AUTRES ASSOCIATIONS

- Membre de l'Ordre des comptables professionnels agréés du Québec
- Membre de l'Association de planification fiscale et financière (APFF)
- Membre de la Fondation canadienne de fiscalité (CTF-FCF)