

LE SCI: au delà de la contrainte, une source de plus-value optimisable

Atelier pratique



HEG Arc, Neuchâtel
Jeudi 29 novembre 2018 - 13h30-17h00



DeciPerf
Operational Controlling Specialist

reviXpert

Description

Le Système de Contrôle Interne (SCI) a pour première vocation d'être un outil de surveillance. A grand renfort de réglementation, il fait partie aujourd'hui des instruments incontournables de la vie des entreprises et des administrations publiques. Face à lui, deux attitudes sont possibles: soit le SCI est subi par l'entité qui fait en sorte de répondre aux obligations légales, soit il est perçu comme un véritable outil de pilotage et devient de ce fait un facteur de performance. Dans les deux cas, compte tenu des ressources nécessaires à la mise en place et à la maintenance d'un SCI efficace, il convient d'assurer son intégration de la manière la plus optimisée possible.

Public cible

Les dirigeants, directeurs financiers, responsables informatiques et des systèmes d'information de même que du contrôle de gestion des entreprises (notamment des PME), ainsi que des collectivités publiques et des organisations parapubliques, les fiduciaires, les consultants, les formateurs et les chercheurs.

But du séminaire

Le premier but de l'atelier est de montrer concrètement de quelle façon le SCI est, lui-aussi, au service de la performance.

Le deuxième objectif de l'atelier est de présenter des outils facilitant la mise en place et l'utilisation du SCI. Afin de maintenir à jour le SCI, des solutions optimisées et facilement adaptables à la taille et à la complexité des organisations sont aujourd'hui disponibles. Au-delà d'une gestion opérationnelle facilitée, c'est toute l'entité qui élève ainsi son niveau de fiabilité.

Au travers de leur témoignage, les dirigeants d'une entreprise et d'une administration communale mettront en évidence l'apport d'une démarche approfondie d'amélioration du SCI. Car le Système de Contrôle Interne se doit lui-aussi d'être rentable!

Programme

- 13h30 Accueil des participant-e-s
- 13h45 Introduction
- 13h50 [Cadre normatif et utilisation du SCI](#)
[Cadre légal](#)
M. Claude Burgdorfer
[Connexions SCI et qualité \(ISO\)](#)
M. Pascal Güngerich
[Apport mutuel SCI et contrôle de gestion](#)
M. Franck Fournier
- 14h10 [Mise en œuvre du SCI basée sur la solution FRACTAL](#)
M. Pascal Güngerich
- 14h40 [Modèle de SCI financier \(Matérialisation, matrices et environnement\)](#)
M. Claude Burgdorfer
- 15h10 Pause
- 15h30 [Retour d'expérience 1: Mise en place du SCI par obligation légale](#)
M. Nicolas Pfund
- 15h50 [Retour d'expérience 2: Mise en place du SCI par volonté](#)
M. Christophe Maradan
- 16h10 [Table ronde, échanges et questions](#)
Animée par M. Thierry Bregnard
- 17h00 Apéritif dînatoire

Intervenants

- M. Thierry Bregnard, professeur HES, HEG Arc, Neuchâtel et Delémont
- M. Franck Fournier, contrôleur de gestion, DeciPerf, Bienne
- M. Claude Burgdorfer, expert-comptable diplômé - CPA / Associé - Partner, revIXpert SA, Auvignier
- M. Pascal Güngerich, conseiller en gestion d'entreprises, Fractal-Swiss Group SA, Le Landeron
- M. Christophe Maradan, administrateur / directeur , Batigestion SA & Batigestion FM Services SA, Valangin
- M. Nicolas Pfund, Chancelier, Commune de La Grande Béroche, St-Aubin Sauges

Lieu

HEG - Haute école de gestion Arc
Campus Arc 1
Espace de l'Europe 21
2000 Neuchâtel

Salle 346 (3e étage)

Accès

Les places de parc à proximité immédiate de Campus Arc 1 sont limitées (stationnement payant au P+R2). Nous vous conseillons de privilégier les transports publics.

Campus Arc 1 se situe à 500 m à l'est de la gare de Neuchâtel

Arrêt de bus: Gare / Blaise Cendrars

Inscription

Délai: Lundi 19 novembre 2018

En ligne sur: www.ig.he-arc.ch/sci

Finance d'inscription

CHF 120.- pour le séminaire (documentation, pause-café et apéritif dînatoire compris).

L'inscription sera confirmée par courriel. En cas de désistement après le délai d'inscription, la finance d'inscription sera considérée comme due et non-remboursable.

Comité d'organisation

Thierry Bregnard, Professeur HES

thierry.bregnard@he-arc.ch

Franck Fournier, Contrôleur de gestion

franck.fournier@deciperf.ch

Mélanie Gagnebin Brown, Assistante de recherche

melanie.gagnebinbrown@he-arc.ch

En partenariat avec

