# BROCHURE ARÁQ

# ENVIRONNEMENT C ENERGIE

Tél.: 024 423 96 50

Email: info@ariaq.ch

Web: www.ariaq.ch

# INTRODUCTION

Le développement durable n'est pas une contrainte nouvelle pour les entreprises industrielles.

La réglementation, tous les jours plus importante, rend les questions environnementales incontournables.

Cette évolution ne doit pas être vue comme un coût externe supplémentaire mais une occasion de rechercher des avantages concurrentiels durables à moyen et long terme. La prise en compte de l'évaluation des problématiques environnementales permet d'accroître la fiabilité des processus individuels et la valeur des produits et services livrés à sa clientèle.





# INTRODUCTION

La gestion de l'environnement et la gestion de l'énergie sont souvent très liées dans le fonctionnement des entreprises et la structure des normes ISO 14001 et ISO 50001 permet une intégration aisée de ces deux thématiques dans les systèmes de gestion.

Pour aider les entreprises à faire face aux préoccupations multiples liées aux questions environnementales, l'institut ARIAQ propose entre autres la formation :

Gestionnaire en management environnemental



### SOMMAIRE

**Formations** 

**Animatrice & Animateurs** 

Témoignage

Infrastructure

Nous trouver - Nous parler

Yverdon-les-Bains Genève (Plan-les-Ouates)



#### Sensibilisation à ISO 50001

1 jour

#### **Objectifs:**

- Motiver et sensibiliser les collaborateurs concernés par la mise en place d'un système de management de l'énergie selon ISO 50001
- Faire connaître les avantages d'un système de management de l'énergie pour l'individu, l'entreprise, la communauté et l'environnement
- Connaître les outils utilisés dans le cadre d'une gestion des énergies

Cliquez pour en savoir plus



### Spécialiste en gestion de l'énergie - ISO 50001

4 jours

#### Objectifs:

- Comprendre l'importance d'un système de management de l'énergie selon ISO 50001
- Disposer des outils d'analyse et d'implémentation en vue d'assurer l'efficience énergétique de l'organisation
- Connaître et déployer les exigences normatives d'un système de management de l'énergie
- Comprendre les enjeux financiers du management de l'énergie et en assurer un bénéfice et des économies substantiels pour l'organisation
- Savoir mettre en place un système de l'énergie performant

Cliquez pour en savoir plus



### Gestionnaire en management environnemental

4 jours

La formation apporte des solutions issues de la pratique, les connaissances permettant de comprendre et maîtriser les principales catégories d'impacts environnementaux et la problématique énergétique du point de vue des organisations ou entreprises, de même que les outils de gestion facilitant les analyses et la conformité légale.

Elle couvre également les compétences en lien avec le management environnemental et énergétique pour être en mesure de mettre en œuvre et de développer un système de management efficace et orienté résultats.

Cliquez pour en savoir plus



### Gestionnaire en management environnemental

4 jours

Jour 1 : L'environnement et l'entreprise

- Bases du management environnemental
- Domaines d'impacts sur l'environnement
- Approche « cycle de vie »
- L'analyse environnementale de l'entreprise



### Gestionnaire en management environnemental

4 jours

Jour 2

- Droit de l'environnement en Suisse : principes généraux
- Exigences légales en lien avec les entreprises
- Détermination de la conformité légale : méthodologie
- Responsabilité des entreprises



### Gestionnaire en management environnemental

4 jours

Jour 3

- Le système de management de l'environnement (SME) : structure générale
- Exigences ISO 14001:2015 et étapes de mise en œuvre
- Démarche et outils de réalisation
- Amélioration continue du SME



### Gestionnaire en management environnemental

4 jours

Jour 4

- Du management de l'environnement au management durable
- Le système de management intégré points communs avec les autres normes de management (qualité, sécurité et santé, etc.)
- L'audit interne du SME
- Valorisation de la démarche par la communication



# ANIMATRICES & ANIMATEURS

### Mme Anne-Christine Chappot

Ingénieure en chimie, spécialiste en management environnemental, elle dispose de près de 15 ans d'expérience dans le domaine des systèmes de gestion, tout d'abord comme responsable qualité et environnement, puis en tant que consultante pour des entreprises de diverses tailles et secteurs. Actuellement conseillère et formatrice en gestion de l'environnement, de l'énergie et des risques pour Axe3.

#### Mme Sarra Harbi

Ingénieur en science de l'environnement de l'EPFL, Mme Harbi travaille depuis 2007 chez Quantis, entreprise spécialisée dans les analyses du cycle de vie de produits et d'entreprises. Au bénéfice d'une grande expertise dans ce domaine, elle est actuellement consultante et responsable de projets, en particulier dans les secteurs analyse d'entreprise et formation chez Quantis. Elle accompagne de nombreuses entreprises dans leur démarche environnementale.



# ANIMATRICES & ANIMATEURS

### M. Pierre-Alain Rittiner

En qualité d'ingénieur diplômé, Pierre-Alain Rittiner s'est développé dans le développement de software et la gestion de gros projets dans l'industrie nucléaire, la direction technique dans l'industrie de la déformation des métaux et dans le management de la qualité dans une petite multinationale de la mécatronique. Auditeurs auprès de la SQS depuis 1993, Pierre-Alain y siège au comité de direction depuis 1998.

#### M. Gabriel Romailler

Diplômé en biologie de l'Université de Genève, Gabriel Romailler dirige le Bureau d'études IMPACT SA à Granges et Sion (VS). Actif depuis plus de 25 ans dans les domaines de la gestion de l'environnement et de l'aménagement du territoire. Coordinateur de rapports d'impact sur l'environnement et responsable du suivi environnemental de plusieurs grands chantiers.



# ANIMATRICES & ANIMATEURS

#### M. Martin Kernen

Après avoir obtenu le titre d'ingénieur en mécanique à l'École Polytechnique de Lausanne, Martin Kernen s'est spécialisé dans le domaine de l'énergie en intégrant un bureau d'ingénieur zurichois spécialisé dans la technique énergétique des hôpitaux. Il exerce actuellement la fonction de directeur adjoint au bureau Planair SA, pour lequel il travaille depuis presque 20 ans.

#### M. Enrico Bellini

Ingénieur en science de l'environnement de l'EPFZ et formateur d'adultes FSEA, Enrico Bellini travaille chez IC Infraconsult SA en tant que chef de projets environnement et communication. Il y coordonne des études d'impacts, assure le suivi environnemental de chantiers et accompagne des processus de planification et de gestion du trafic. Il dispose de plus de 10 ans d'expérience en tant que formateur dans le domaine de l'environnement.



# TEMOIGNAGE

« Management environnemental n'est pas synonyme d'écologie. »

« C'est une démarche rationnelle, pragmatique et objective qui mène à une meilleure maîtrise des aspects environnementaux, en parfait accord avec la politique de mon entreprise. Ce type de gestion aide grandement à la détection des potentiels d'amélioration et permet des économies substantielles dans bien des cas. Cette formation m'a permis de me familiariser avec la philosophie et la méthode au travers de cas concrets grâce à l'expérience enrichissante des divers intervenants. »

**Bastien Droz** 

Responsable système de management chez Ceramaret



### NOUS TROUVER - NOUS PARLER

#### Heures d'ouverture du secrétariat :

08h00 à 12h00 & 13h30 à 17h30, vendredi : 17h00



#### Adresse:

Y-PARC – Swiss Technopole Rue Galilée 5 1400 Yverdon-les-Bains (VD)

#### Téléphone:

024 423 96 50



#### Adresse:

1<sup>er</sup> étage

Chemin du Pont-du-Centenaire 110 1228 Plan-les-Ouates (GE)

#### Téléphone:

022 794 29 52

