

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les tenants et aboutissants d'un audit énergétique en industrie
- Avoir une vision claire du contexte réglementaire et normatif
- Evaluer l'intérêt d'un audit énergétique pour mon entreprise

Modalité d'accès

- Entre 5 et 15 stagiaires
- Formation Inter-Entreprise ou Intra-Entreprise

Public concerné

Techniciens, responsables techniques, manager dans une entreprise industrielle, en lien avec la gestion de l'énergie

Prérequis

Connaissance de base en énergie

Informations complémentaires

Ne concerne pas l'audit énergétique bâtiminaire, mais bien l'industrie

Lieu

Nantes ou Intra-Entreprise

Durée

0.5 j soit 3 h 30

Date ou délai

Réalisable sous 1 mois

Tarif

310 € HT / participant
ou sur devis en Intra-Entreprise

Contenu

- Contexte énergie & climat
- Réglementation & normes
- Déroulé d'un audit énergétique en industrie
- Marché de l'énergie
- Bilan carbone

Méthodes mobilisées

- Exposé en salle 100%
- Support de présentation

Intervenant.e(s)

- Julien Capra : Responsable pôle performance, S3d Ingénierie

Modalité(s) d'évaluation

- QCM

Documents remis

- Attestation de fin de formation faisant mention du résultat de l'évaluation des acquis
- Ressources pédagogiques utilisées

Accessibilité

Si vous êtes en situation de handicap, vous pouvez être amené à avoir besoin d'un accompagnement spécifique ou d'une aide adaptée. Afin d'assurer que les moyens de la prestation de formation peuvent être adaptés à vos besoins spécifiques, vous pouvez nous contacter par téléphone ou par email.

Contacts

Resp. formation	Julien CAPRA	06 32 49 30 97	capra@sol3d.com
Resp. administratif et pédagogique	Christophe BUYS	06 78 04 40 84	ecole@groupe-keran.com
Référente handicap	Vanessa MABON	02 51 17 29 29	rh@sce.fr

Programme

JOUR 1

Après-midi – Salle // Julien Capra, S3d Ingénierie

Introduction – contexte énergétique

- Consommation d'énergie monde et France – lien énergie/climat
- Consommation d'énergie dans l'industrie
- Enjeux français de réduction des consommations énergétiques dans l'industrie

Réglementation & normes

- Réglementations en termes d'énergie et de carbone
- Normes en termes de maîtrise de l'énergie

Déroulé d'un audit énergétique dans l'industrie

- Audit réglementaire versus Certification ISO 50 001
- Déroulé d'un audit
- Les postes clefs de consommation en industrie
- Benchmark énergétique & Analyse des consommations
- Quelques notions sur le marché de l'énergie
- Comptage énergétique
- Plan d'amélioration

Bilan carbone

- Quelques notions sur la méthodologie bilan carbone
- Applicabilité pour un audit énergétique

Indicateurs de résultats

Nouvelle formation