

Classement hôtelier : gestion de l'énergie, de l'eau et des déchets

🕒 4h

📅 0.5 jour

💶 250€ net de taxes

Prérequis

Compréhension du français.

Public

Cette formation est destinée aux salariés d'établissements hôteliers. Cette formation est devenue obligatoire dans le cadre de la nouvelle de classification hôtelière.

L'établissement doit former l'ensemble de son personnel à la gestion économe de l'énergie, aux mesures d'économie d'eau, et à la gestion des déchets pour valider le critère.

Objectifs de la formation

- Comprendre les enjeux du développement durable
- Mettre en place des actions afin d'adopter une démarche écoresponsable dans la gestion de l'eau, de l'énergie, et des déchets et valoriser ces actions auprès de la clientèle.

Contenu de la formation

- Qu'est-ce que le développement durable ?
- Définir le gaspillage
- La gestion de l'énergie
- La gestion de l'eau
- La gestion des déchets
- Définir les sources d'économies possibles
- La valorisation des actions auprès de la clientèle

Modalités pédagogiques

Chaque thème fait l'objet d'une présentation théorique. Des cas pratiques et des mises en situation illustrent cette présentation.

Modalités d'évaluations

Durant la formation, le formateur effectuera des quiz afin de vérifier les acquis des stagiaires. A l'issue de la formation, un contrôle des connaissances est organisé sous la forme d'un questionnaire corrigé par le formateur.

Modalités et délais d'accès

Formation en présentiel ou visioconférence

INTER : possibilité d'inscription dans la limite des places disponibles jusqu'à la veille de la formation

INTRA : nous contacter

Une partie de nos locaux est adaptée pour accueillir les personnes à mobilité réduite. Si vous êtes porteur d'un handicap, n'hésitez pas à nous contacter afin de voir ensemble les aménagements nécessaires.

Nos formateurs

L'ensemble des formateurs justifient d'une expérience dans le domaine de la gestion écoresponsable d'établissement hôtelier et touristique.

FAGIHT Formation est certifié Qualiopi.