



ESTET

**EMBEDDING SUSTAINABILITY SKILLS IN TOURISM
EDUCATION AND TRAINING**

Project No. : 2020-1-PL01-KA202-081845

Bloc d'apprentissage ESTET	Gestion de l'énergie		
Titre du projet d'apprentissage par le service	Activer le mode Vert	Code SLP	Projet d'apprentissage par le service SLP1.3
Type de ressources	Projet d'apprentissage par le service (SLP)	Type d'apprentissage	Apprentissage actif/Apprentissage par la pratique
Durée de l'activité (en minutes)	2 jours de travail sur le terrain	Résultat d'apprentissage	<ul style="list-style-type: none"> ● Acquisition de connaissances pratiques sur l'importance de la gestion de l'énergie dans les secteurs du tourisme et de l'hôtellerie. ● Acquisition d'une plus grande compréhension des avantages de la gestion de l'énergie. ● Découverte de la manière dont les systèmes de gestion de l'énergie et les économies d'énergie peuvent aider les entreprises du secteur du tourisme à réduire leurs coûts, tels que les factures d'électricité. ● Acquisition d'une compréhension et de connaissances approfondies quant à la manière dont la gestion et l'efficacité énergétiques peuvent stimuler l'activité touristique et être utilisées pour améliorer l'image et augmenter la rentabilité.
Objectif du projet d'apprentissage par le service ?	Le premier objectif du projet est d'impliquer les participants dans une situation réelle pouvant leur permettre d'obtenir des informations détaillées sur la gestion de l'énergie et sur la manière dont les hôtels peuvent appliquer ces techniques dans leurs activités quotidiennes. Les étudiants de l'EFP auront ainsi la possibilité de voir par eux-mêmes et d'apprendre comment la théorie est mise en œuvre dans la pratique.		
Introduction	Les problèmes de gestion et de conservation de l'énergie ont suscité un vif intérêt au cours de la dernière décennie. Dans le secteur du tourisme, et plus particulièrement dans le secteur de l'hôtellerie, l'utilisation de sources d'énergie durables et la réduction de la consommation d'énergie figurent désormais parmi les principaux sujets de discussion. Qu'il soit question de réduction de la consommation ou d'utilisation de sources d'énergie renouvelables, de nombreuses suggestions et modifications ont été apportées au secteur du tourisme. Outre cela, de nombreuses stratégies, approches et technologies ont été développées dans le but d'accroître l'efficacité énergétique et la conservation de l'énergie. Cela contribue à inciter les entreprises du secteur du tourisme non seulement à devenir plus durables et « vertes », ce qui est bénéfique pour l'environnement, mais aussi à élaborer une stratégie pour leur plan de gestion de l'énergie et, par conséquent, à réduire leurs dépenses.		

<p>Enjeu</p>	<p>La gestion de l'énergie, la conservation de l'énergie et l'efficacité énergétique sont des éléments clés du développement durable dans toutes les industries et tous les secteurs. Le secteur du tourisme et de l'hébergement ne fait pas figure d'exception. Non seulement les hôtels utilisent les nouvelles technologies et les nouveaux systèmes de gestion de l'énergie pour réduire leurs coûts d'exploitation, mais ils se servent de ces changements comme d'un moyen de positionner leur entreprise comme écoresponsable, durable et <i>verte</i>. Cela leur permet de se positionner sur des marchés de niche, d'attirer de nouveaux clients et même d'augmenter leurs prix. Comment procèdent-ils ? Est-ce que cela marche vraiment ? Quelle est l'importance de la gestion de l'énergie pour les établissements d'hébergement ? Deux hôtels qui illustrent parfaitement le succès des hôtels durables et écoresponsables sont le NEYA Lisboa Hotel et le Grand Hyatt Singapore.</p>
<p>Tâche demandée</p>	<p>Vous devez organiser un entretien avec un responsable d'un établissement d'hébergement situé dans votre région. Il peut s'agir d'une maison d'hôtes, d'un hôtel, d'une auberge de jeunesse, d'un apart-hôtel ou d'un bed & breakfast. La taille de l'établissement est sans importance. L'objectif de cet entretien est de recueillir un maximum d'informations sur la gestion de l'énergie de cet établissement et d'apprendre comment elle est mise en œuvre.</p> <p>Afin de mener à bien votre tâche, préparez vos questions à l'avance. Utilisez des questions fermées et des questions ouvertes. Vous trouverez ci-dessous les principaux thèmes à aborder au cours de l'entretien. Il serait donc judicieux d'organiser vos questions de manière à recueillir toutes les informations nécessaires.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Gestion de l'énergie et son application dans l'hôtel, comparaison entre théorie et réalité. ● Gestion de l'énergie et personnel ● Gestion de l'énergie et clients ● Systèmes de gestion de l'énergie, avantages et inconvénients liés à la pratique ● Factures d'énergie, coûts d'investissement et rentabilité ● Gestion et promotion de l'énergie <p>Une fois l'entretien terminé, organisez les informations et les données recueillies et présentez les constatations les plus intéressantes à vos camarades. Sur la base des informations recueillies, répondez aux questions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Quels avantages l'établissement d'hébergement tire-t-il de l'utilisation d'un système de gestion de l'énergie ? ● <i>Pour l'hôtel</i>, quels sont les aspects de la gestion de l'énergie les plus importants ? Quel élément apporte le plus de valeur à l'établissement ?

