

# European Energy Award®

## La certification européenne et les systèmes de gestion de la qualité pour les villes et pour les communes.

### Qu'est-ce que l'European Energy Award® (eea®) ?

L'European Energy Award® (eea®) est une certification et un système de gestion de la qualité destinés aux villes et aux communes européennes qui contribuent activement à améliorer l'efficacité énergétique et à augmenter la part des énergies renouvelables.

L'utilisation inefficace de l'énergie gaspille l'argent et les ressources naturelles en polluant l'environnement. Le programme eea® rappelle aux consommateurs d'énergie que de simples changements dans la manière d'utiliser l'énergie et les ressources naturelles permettent de réaliser des économies considérables et de s'engager en faveur d'un avenir durable.

La Suisse et l'Autriche ont déjà mis en œuvre des programmes similaires. Le concept de l'eea® a été étudié et développé en Allemagne, en Pologne, en Autriche et en Suisse. Associant expertise et outils élaborés, l'eea® est actuellement mis en place en Autriche, en Allemagne, en Irlande, en Italie, en Lituanie, en Slovaquie, en Espagne et en Suisse.

Dans la plupart des pays européens, la législation sur l'énergie a progressé et les technologies moins gourmandes en énergie sont connues. Néanmoins, les mesures visant à économiser l'énergie ne font pas l'objet d'une mise en œuvre systématique. L'eea® permet de surmonter cet écueil à l'aide d'une procédure de certification, d'outils de gestion efficaces, d'actions de formation et de communication.

L'eea® est un outil qualifié pour piloter et contrôler la politique énergétique communale de manière à dresser une liste de toutes les activités liées à l'énergie. Il permet ainsi aux collectivités d'identifier leurs points forts, leurs faiblesses ainsi que leurs potentiels d'amélioration et, surtout, de prendre des mesures efficaces sur le plan énergétique. L'aboutissement des efforts déployés par une commune ou par une ville est rendu visible par l'obtention du label. L'audit standard permet de comparer les performances des collectivités eea® (benchmarking) et aux participants de partager leurs expériences et leur savoir-faire.

### L' eea® s'articule autour de deux grands axes:

- une certification énergétique et un programme de labellisation destinés aux villes et aux communes dans les régions et les pays européens participants
- une procédure pour améliorer les structures administratives, les conditions-cadres et les politiques en matière d'efficacité énergétique et d'utilisation des énergies renouvelables

### Pourquoi participer à l'eea®? Les avantages pour votre ville

Les avantages pour les collectivités qui participent à l'eea® sont nombreux, notamment :

- un bilan systématique de leurs activités énergétiques;
- une hausse régulière de l'efficacité énergétique avec diminution des coûts correspondants;
- une évaluation continue des progrès réalisés à l'aide d'un système de contrôle global;
- un coup de projecteur sur les succès remportés par la collectivité en matière d'énergie;
- une comparaison avec d'autres villes et communes participant au programme eea® aux niveaux national et européen;
- un accès au savoir-faire et à l'expérience de Cités de l'énergie qui font œuvre de pionnier dans toute l'Europe;
- une contribution importante à la protection du climat et aux efforts déployés en matière de développement durable en appliquant une politique énergétique tournée vers l'avenir;
- une diffusion réussie de « mesures énergétiques » parmi les villes et les communes européennes participantes;
- l'amélioration de l'attrait de l'agglomération et de l'image de la collectivité;
- la participation de citoyens engagés et de groupes d'intérêt dans la planification de la politique énergétique et dans les processus de prises de décision.

## Comment?

L'eea<sup>®</sup> est un programme d'amélioration continue fondé sur des systèmes de gestion de la qualité utilisés traditionnellement dans les entreprises. Tout d'abord, une analyse énergétique initiale dresse un état des lieux en matière d'efficacité énergétique et d'utilisation des énergies renouvelables. Ensuite, la collectivité met en place un programme de travail à court, à moyen et à long termes afin de garantir que des mesures concrètes d'amélioration seront prises. La collectivité applique ensuite son programme. Chaque année, un audit énergétique recensant les progrès réalisés est effectué. La collectivité peut demander la certification lorsqu'elle a obtenu les points nécessaires.

## Qui?

Une équipe énergie est constituée au sein de la collectivité pour effectuer les démarches requises par le programme eea<sup>®</sup>. Cette équipe se compose de représentants de l'administration et d'hommes politiques. Les citoyens sont encouragés à y participer. Durant la procédure, un conseiller eea<sup>®</sup> apporte son soutien et son expertise en vue de maximiser les bénéfices.

## Quel est le rôle de l'équipe énergie?

L'équipe énergie travaille avec un conseiller eea<sup>®</sup> accrédité pour :

- Dresser un bilan énergétique à l'aide du catalogue d'audit
- Etablir un programme de travail pour la politique énergétique
- Elaborer et réaliser des projets en vue d'augmenter l'efficacité énergétique
- Préparer la documentation pour la procédure de certification

## Certification

Lorsqu'une collectivité a effectué les démarches nécessaires dans le cadre du programme eea<sup>®</sup> et que le degré de mise en œuvre des mesures énergétiques correspond au niveau requis, elle peut demander la certification par un audit externe. La certification est octroyée dans deux catégories.

### European Energy award<sup>®</sup>

Lorsqu'une collectivité obtient 50% du score maximum, l'European Energy Award<sup>®</sup> est décerné par un administrateur local.

### European Energy Award<sup>®</sup> Gold

Lorsqu'une collectivité obtient 75% du score maximum, l'European Energy Award<sup>®</sup> Gold est décerné par le Bureau européen eea<sup>®</sup>.

## POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS:

Forum European Energy Award e.V.

c/o Communal Labels GmbH

Oetenbachgasse 1

CH-8001 Zurich

T: ++41 44 213 10 20

F: ++41 44 213 10 25

[www.european-energy-award.org](http://www.european-energy-award.org)