



pro.motion
la mobilité durable à domicile

Créer des quartiers d'habitations peu
consommateurs d'énergie par les transports



Qu'est ce que PRO.MOTION?



PRO.MOTION a pour but de faciliter l'usage des transports économes en énergie dans les zones résidentielles et les projets de construction d'habitations.

L'implication dès le début du projet des habitants, comme acteurs indispensables du logement et des transports, constitue un élément-clé pour créer des solutions adaptées aux objectifs du projet:

- Sensibiliser les acteurs sur les économies d'énergie liées au transport dans les zones d'habitation, créant ainsi de nouvelles opportunités de marché;
- Changer les comportements en matière de mobilité pour une meilleure efficacité énergétique sur 14 sites d'application;
- Produire et diffuser des matériaux de formation et des guides.
- Développer des recommandations pour articuler planification urbaine et planification des transports concernant les zones résidentielles.

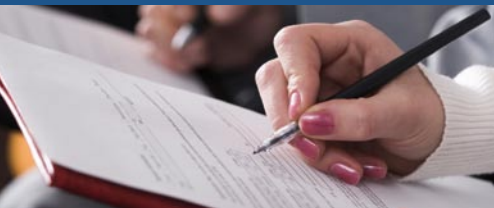


pro.motion

www.iee-promotion.eu

Inscrivez-vous à la lettre d'informations sur notre site web www.iee-promotion.eu

Quelles actions vont être mises en place ?



PRO.MOTION est un projet basé sur des applications suivant une approche intégrée, combinant trois niveaux d'intervention :

- L'amélioration des conditions objectives de transport: par de nouvelles infrastructures ou des mesures organisationnelles; Exemples:
 - ➔ Les liaisons cyclables entre les différents quartiers d'habitation
 - ➔ Les parkings pour vélo et voiture à proximité des stations de transport public (Győr, en Hongrie)

Pourquoi lier habitat et mobilité ?

PRO.MOTION a pour but de changer les comportements en matière de mobilité en influençant le choix modal sur le lieu le plus déterminant, la maison, la décision pouvant être reconsidérée à chaque fois. Jusqu'ici, en dépit de son rôle central dans les choix modaux, cet aspect a été largement négligé. Habituellement, les efforts pour concevoir les systèmes de transport se concentrent sur les déplacements à motif unique, tels que le travail ou l'école. PRO.MOTION change d'angle et se concentre sur le lieu d'habitation pour exploiter l'important potentiel d'économies d'énergie liées au transport, dans la mesure où, aujourd'hui, plus de 80% des déplacements ont pour origine le domicile.

- **Le changement de perception:** souvent subjective, la perception des modes de transport sera changée, et les habitants seront par ailleurs sensibilisés aux bénéfices individuels possibles

Exemples:

- Plans de déplacements et conseil en mobilité à Cloughjordan, Irlande.
- Programmes pédagogiques dans les écoles de Martin, en Slovaquie

- **La motivation et l'information:** les publics ciblés seront encouragés à essayer et à utiliser des modes de transports économes en énergie, notamment des services de mobilité.

Exemples:

- Concours pour le design d'un arrêt de transport public à Graz, Autriche.
- Ateliers participatifs pour créer des solutions propices à une meilleure efficacité énergétique des transports à Koge, Danemark.

En quoi PRO.MOTION vous concerne?



En premier lieu, le projet cible les habitants. Cependant, pour le développer avec succès, l'implication des acteurs-clés des transports et de l'habitat est essentielle:

- les autorités locales
- les constructeurs et promoteurs
- les bailleurs et gestionnaires de patrimoine
- les associations de locataires
- les opérateurs de transport public
- les agences locales de l'énergie
- les aménageurs et les architectes
- les visiteurs du quartier (employés, ...)

Les bénéfices induits pour les acteurs-clés seront, par exemple, l'opportunité de créer un nouveau service pour des bailleurs ou la réduction des coûts pour des zones nouvellement construites ou en rénovation. Rendez-vous sur le site PRO.MOTION, rubrique « Target groups », pour plus d'informations!



pro.motion

sustainable mobility at home

• Localisation des partenaires

Inscrivez-vous pour recevoir à la lettre d'informations de PRO.MOTION sur notre site web: www.iee-promotion.eu

Contactez la coordinatrice du projet :

Det Grønne Hus

Anna Thormann

Téléphone: 0045 56676073

Mail: anna@detgroennehus.dk

Projet soutenu par

Intelligent Energy  Europe

Le contenu de cette publication relève entièrement de la responsabilité de ses auteurs. Il ne représente pas l'opinion de l'Union Européenne. La Commission Européenne ne peut être tenue pour responsable de l'usage qui pourrait être fait de l'information contenue dans ce dépliant.

