



Journées de sensibilisation
au **développement durable**

Thème : Habitat

"Maîtriser les consommations d'énergie au sein du logement"

Action du 20 octobre 2010 de 14h00 à 17h00

**Animation PowerPoint
présentée par
l'Espace Info-Energie de l'ADIL du Nord**



**ADIL / AGENCE DÉPARTEMENTALE
D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT**

**Structure située aux Provinces Françaises à Maubeuge
pouvant vous apporter informations et conseils
autour de la thématique des économies d'énergie.**

- *Quels sont les équipements consommateurs dans mon logement ?*
- *Quelles sont les astuces pour diminuer ma facture ?*
- *Consommation d'électricité, de chauffage, d'eau...*

Venez aborder ces questions avec nous.

Dans le cadre des journées de sensibilisation au développement durable organisées à l'intention d'un public en insertion, et suite à l'intérêt des participants pour la première action, nous avons organisé une deuxième sortie basée sur le thème de l'habitat : "Les économies d'énergie au sein du logement", en collaboration avec Mademoiselle Laure PLOUVIER, Conseillère Espace Info-Energie de l'ADIL du Nord.

Dix huit personnes en insertion ont participé à l'action qui s'est déroulée en deux séances de 1h30 chacune.

Présentation de l'ADIL

L'ADIL du Nord est l'Agence Départementale d'Information sur le Logement. Cette structure a pour mission d'apporter non seulement des renseignements et conseils en cas de problème entre locataire et propriétaire mais aussi autour de la thématique des économies d'énergie.

L'action : présentation et sujet abordés

Mme PLOUVIER, Conseillère Espace Info-Energie a animé cette action et a présenté une animation PowerPoint au groupe de manière claire et concise. Cette présentation créée à partir du logement témoin éco chez toi de Maubeuge reprend différents thèmes:

- les différents postes d'énergie dans le logement : l'eau, le gaz, l'électricité

Les personnes présentes dans la salle de réunion ont appris que 50 % de leur facture correspondait au chauffage. Vient ensuite l'électroménager, l'eau et l'éclairage.

- Quels sont les équipements consommateurs ?

En ce qui concerne l'électroménager, ce sont les appareils qui distribuent du froid qui sont les plus gros consommateurs en terme d'énergie.



Reconnaître les appareils consommateurs d'électricité. Connaître la différence entre puissance et consommation.

- Le choix des équipements ménagers

Il s'effectue en fonction de l'étiquette énergie et du besoin. Il faut toujours comparer deux appareils qui se ressemblent.



Savoir lire l'étiquette énergie ou connaître le coût d'utilisation de différents appareils électriques.

- Les astuces pour diminuer sa facture

Si l'on considère que l'unité pour l'énergie est le Kwh, on a intérêt à diminuer la puissance et le temps d'utilisation. Tout dépend de l'usage qui est fait par chaque individu.

- Comment adopter un comportement économe ?

Par ses conseils, Mademoiselle PLOUVIER a démontré comment en changeant nos comportements, on pouvait faire de réelles économies sur nos factures.

Évaluation de l'action

Un questionnaire a été rempli pour mesurer l'efficacité de ces actions sur les personnes présentes. Les données ont été synthétisées et traitées sous forme des tableaux suivants:

	<i>Très satisfaisant</i>	<i>Satisfaisant</i>	<i>Plutôt satisfaisant</i>	<i>Insatisfaisant</i>	<i>Très insatisfaisant</i>
<i>Information et contenu</i>	40,00%	50,00%	10,00%	0,00%	0,00%
<i>Utilité</i>	30,00%	40,00%	30,00%	0,00%	0,00%
<i>Déroulement</i>	50,00%	50,00%	0,00%	0,00%	0,00%
<i>Réponses aux attentes</i>	18,18%	63,64%	18,18%	0,00%	0,00%

	<i>Trop courte</i>	<i>Un peu courte</i>	<i>Bien adaptée</i>	<i>Un peu longue</i>	<i>Trop longue</i>
<i>Durée</i>	0,00%	10,00%	90,00%	0,00%	0,00%

	<i>Beaucoup aimé</i>	<i>Assez aimé</i>	<i>Plutôt aimé</i>	<i>Pas très aimé</i>	<i>Pas du tout aimé</i>
<i>Impression générale</i>	36,36%	36,36%	27,27%	0,00%	0,00%

Bilan de l'action

La majeure partie des personnes présentes ont écouté attentivement les conseils de l'animatrice, et il n'y a eu que des appréciations positives.

Cependant, peu de questions ont suivi la présentation. Le support powerpoint utilisé ne permet pas une interactivité aussi important qu'une visite in-situ ou qu'une maquette.