



Le nouveau site web IPALLE : un espace pratique, interactif et dynamique

Quel est le réflexe de la plupart des gens qui souhaitent obtenir une info rapidement ? Ils tapent un mot dans un moteur de recherche ! Ainsi, de nombreux usagers des parcs à conteneurs veulent obtenir une réponse immédiate lorsqu'ils cherchent les heures d'ouverture, tout comme les élèves en quête d'infos sur l'épuration des eaux usées, les citoyens curieux du tri et des filières de valorisation des déchets...

Simple d'utilisation, le nouveau site internet d'IPALLE réserve un agréable parcours aux internautes. Vous y retrouverez l'ensemble des activités de votre intercommunale structurées selon leur secteur : l'eau, les déchets et la prévention. Les dernières informations sont quant à elles mises en exergue dans la rubrique « Actualités ».

Parmi les points forts du site web, citons les cartes interactives, les schémas animés relatifs au fonctionnement des stations d'épuration et du Centre de valorisation des déchets de Thumaide, les clips vidéo de sensibilisation avec Jamy, les nombreuses brochures à télécharger... Autre nouveauté : dans un souci de transparence, les analyses des émissions atmosphériques du Centre de Thumaide sont également mises en ligne.

Internet est devenu un outil d'information et de communication incontournable, notamment en ce qui concerne les relations entre service public et population. La refonte du site web IPALLE répond à plusieurs aspirations. Il s'agit évidemment de moderniser l'outil de communication, avec une mise en page dynamique, colorée et abondamment illustrée, mais aussi d'élaborer un lien interactif avec les habitants. Ceux-ci pourront, notamment compléter des formulaires en ligne selon leur demande : épuration individuelle, visites de site, intervention de nettoyage pour « tags », etc.

Dernière précision : l'adresse pour accéder au site internet d'IPALLE reste www.ipalle.be.

POUR TOUTE INFORMATION :
Service Communication IPALLE
Chemin de l'Eau Vive, 1 7503 FROYENNES
Tél : 069/84.59.88 Fax : 069/84.51.16
E-mail : info@ipalle.be Site web : www.ipalle.be

Quelques illustrations :

Accueil | Contact

L'intercommunalité | L'eau | Les déchets | La prévention | Documentation | Services | Espace écoles | Actualités

Voici être en Actualité

Engagement Ennas
EMAS

Services sur demande
Service d'entretien
peintre en extérieur
des systèmes
d'épuration individuelle

Actualités
Concours IPALLE « Cartas de veaus »
Pour la réalisation de ses cartas de veaus pour l'année 2011 et 2012, IPALLE a fait appel à des étudiants, leurs œuvres se sont avérées de qualité. Ce [lien](#)

Calendrier des collectes
Points à conteneurs localitaires à travers

L'eau
Découvrez le fonctionnement des stations d'épuration d'IPALLE, le réseau de collecteurs, l'épuration individuelle, pêcheurs parmi nos conseils pour économiser et éviter de polluer l'or bleu... [EN SAVOIR +](#)

Les déchets
La gestion des déchets en Wallonie centrale implique un Centre de valorisation en électricité, 21 parcs à conteneurs, des collectes alternatives... Des questions sur le tri ? Les réponses sont ici ! [EN SAVOIR +](#)

La prévention
Par ses actions de prévention, IPALLE vise à réduire la quantité de déchets produits. Parmi ces actions, la sensibilisation et la formation des citoyens au compostage à domicile des déchets organiques. [EN SAVOIR +](#)

Accueil | Emploi | Newsletter | Liens utiles | Plan du site | Mentions légales

Accueil | Contact

La prévention | Documentation | Services | Espace écoles | Actualités

Situation

Réseau d'assainissement

- Épuration
- Collecte des eaux usées
- Épuration collective
- Informations générales
- Situation
- Épuration par boues activées
- Épuration par lagunage
- Épuration individuelle

Traitement des co-produits

Traitement des matières de curage

Évitez le gaspillage !

Financement



Accueil | Emploi | Newsletter | Liens utiles | Plan du site | Mentions légales

Conseils

Trois règles d'or du bon compostage

- 1. Bien mélanger les matières**
Les déchets « verts » (herbes et fleurs fanées, tiges de légumes, restes alimentaires...) doivent être mélangés aux déchets « bruns » (feuilles mortes, tiges sèches, branches, paille, foin, etc.). L'objectif est de créer un compost équilibré.
- 2. Aérer**
Le processus de compostage nécessite une aération suffisante. Qu'il soit en tas, en bûche ou en sac, il faut le retourner régulièrement à l'aide d'une fourche ou d'un outil similaire.
- 3. Veiller à une bonne humidité**
Pour bien fonctionner, un compost ne doit être ni trop sec, ni trop humide. Pour vérifier la bonne humidité, il suffit de prendre une poignée de matière et de la presser. L'humidité est adéquate lorsque quelques gouttes de liquide s'échappent (ce doit être collant au toucher, mais pas de liquide). Si le compost est trop sec, il faut l'arroser. Si il est trop humide, il faut l'aérer et le couvrir avec une bâche ou du papier.

Conseils et astuces

- En automne, évitez de préparer votre réserve de fumier et de terre brute et de la stocker au sec.
- En hiver, le démarrage d'un compost est plus lent.
- En été, réservez votre compost d'été. Une couche de déchets bruns de matière à se pas altérer (feuilles mortes, tiges sèches, etc.)
- Entre d'autres types de déchets (végétaux en même temps) comme du papier, par exemple ou des déchets trop gros et veillez toujours à bien mélanger les matières brunes et vertes en quantités égales.
- N'ajoutez pas de terre car cela risque de limiter le processus de décomposition.
- Il faut toujours protéger l'extérieur des structures. Respecter les trois règles d'or ci-dessus, et les recommandations de chargement de sacs.

Accueil | Contact

Huiles de moteurs et huiles de friture

Les huiles de moteurs et les huiles et graisses de friture sont à remettre au gestionnaire en charge de la mise à l'écart de la collecte des déchets dans le commerce et le 102 sélect.

Les pots à conteneurs

- Localisation
- Horaires
- Équipement
- Infos pratiques
- La liste des déchets
- Autres infos
- Bouteilles en plastique
- Boîtes en métal
- Friges et congélateurs
- Gras électroménager
- Écrans
- Peints appariés
- Électroménagers et outillage électrique de jardin
- Déchets spéciaux des ménages
- Documentary
- Autres
- Textiles
- Matières plastiques
- Métaux
- Papiers/cartons
- Plats et tasses de café
- RMC
- Peintures végétales
- Textiles
- Verges
- Vers
- Filices de recyclage
- Métaux

Faire de recyclage

Les huiles de moteurs sont recyclées en huiles de qualité colligée qui sont généralement utilisées pour les engins agricoles et en combustible de substitution. Les graisses de friture sont recyclées en biodiesel.

Valorfrut
www.valorfrut.be

VALORLUD
www.valorlud.be