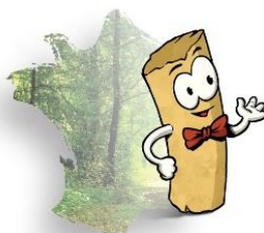




CP du 31/08/2017 :
Ne manquez pas la fête du granulé de bois
les 16 et 17 septembre 2017 à
l'usine MG granulés d'Argenteuil sur Armançon (89)

Pour son dixième anniversaire et pour la fête du granulé de bois, l'usine de fabrication MG Granulés, ouvre ses portes le 16 et 17 septembre !

Un week-end d'anniversaire qui a pour objectif de mieux faire connaître le chauffage au granulé de bois. L'occasion de découvrir comment les coproduits de bois sont valorisés et transformés en granulé.



Samedi 16 sept 2017
La fête du granulé
Inscription sur [www. PROPELLET.fr](http://www.PROPELLET.fr)

Des visites et animations seront proposées tout au long de la journée.

Au programme de ces 2 jours :

10 ANS !

PORTES OUVERTES
LES 16 ET 17 SEPTEMBRE (9 h - 19 h)

- Visite de l'entreprise de fabrication de granulés
- Animations, exposition artisanale et gourmande. Tombola

89160 Argenteuil-sur-Armançon - 03 86 75 11 96 - mggranules.com **MG Granulés**

- ▶ Visite de l'unité de production de granulés
- ▶ Expositions et rencontres avec des installateurs de poêles et de chaudières
- ▶ **Présence d'artisans** : un menuisier métallier, une scierie fabricant des petits meubles et objets de déco, un fabricant de toile de paillage en fibre végétale, un fabricant de parquet en chêne massif
- ▶ **Restauration** sur place par une association sportive et **dégustation** : vigneron, fabricant de terrines et charcuteries, confiseries et produits sucrés ...
- ▶ Tombola : une palette de granulés de bois, un entretien annuel de chaudière, plusieurs paniers garnis et autres lots à gagner !

Comment s'inscrire ? Tel : 03 86 75 11 96 www.mggranules.com

Accès : [ICI](#) Les Grosses Terres, 89160 Argenteuil-sur-Armançon

D'autres usines ouvrent leurs portes pour la Fête du granulé,
pour en savoir plus [ICI](#)



Une fête du granulé pour mieux connaître les atouts du chauffage au granulé de bois !

Le chauffage au granulé de bois est un choix :

Ecologique en agissant sur la qualité de l'air

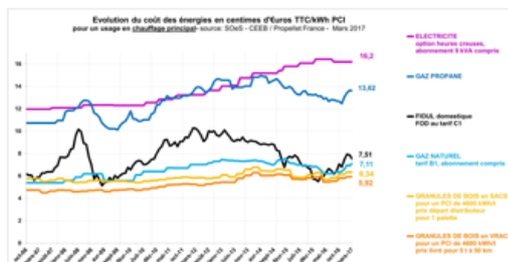
- ▶ **Moins de CO₂** : Comparé aux autres énergies non renouvelables, le granulé rejette très peu de gaz à effet de serre
- ▶ **Moins de poussières** : Grâce à une combustion très optimisée, les appareils aux granulés émettent très peu de particules
- ▶ **Des coproduits de l'industrie du bois valorisés**

Local en consommant une énergie locale

- ▶ **Utilisation d'une ressource locale** : La grande majorité des approvisionnements en bois utilisés par les granulateurs français se situe à moins de 150 km des usines
- ▶ **Développement des savoir-faire et des emplois locaux**
- ▶ **Une indépendance énergétique** : Consommer une énergie locale offre une indépendance énergétique précieuse dans un contexte géopolitique tendu
- ▶ **Circuit court et service de proximité**

Economique en choisissant une énergie dont le prix est stable et compétitif

- ▶ **Prix de l'énergie** : prix stable en comparaison avec les autres énergies, indépendant du prix du pétrole, à l'abri des secousses des grands marchés mondiaux des ressources fossiles
- ▶ **Taxe carbone** : Le granulé n'est pas impacté par la taxe carbone comme le sont le fioul et le gaz
- ▶ **Aides à l'équipement**



Performant en utilisant des appareils ultra-performants et du granulé de qualité

- ▶ **Fort pouvoir calorifique du granulé**
- ▶ **Plus de 95 % du granulé est certifié en France**
- ▶ **Des appareils à granulé de plus en plus performants** : haut niveau de performance pour les poêles et chaudières.

Confortable en profitant d'une source de chaleur naturelle

- ▶ **Des systèmes automatiques et autonomes** : autonome de 1 à 3 jours pour les poêles, jusqu'à 1 an pour les chaudières
- ▶ **Une source de chaleur naturelle !**