

Sommaire

La Nouvelle

Quoi de neuf en France ?

Planète Verte

Insolite

L'Interview

Le Chiffre

La Gaz'ette, édition n°3,
Juillet 2008.
www.chuchu-decayeux.fr

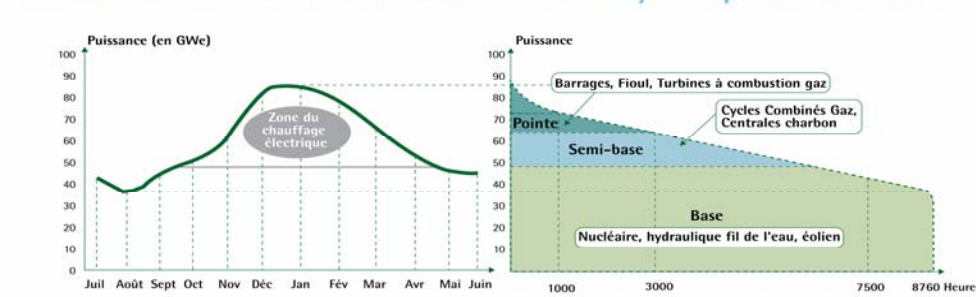
La nouvelle

Le gaz naturel : un plus pour l'environnement

Le complément d'énergie électrique nécessaire lors des périodes de pointe est assuré par un mix de centrales thermiques (au fioul et au charbon) dont le rejet moyen de CO₂ est de 600g/KWh.

En comparaison, le gaz naturel en utilisation directe n'émet que 230g/KWh. En effet, le gaz naturel est la plus propre des sources d'énergies fossiles. C'est celle qui contribue le moins aux phénomènes de smog, aux pluies acides et au réchauffement planétaire. Son utilisation pour les appareils domestiques ne produit aucun rejet de suie, de poussière, de fumée noire ou de cendre, le gaz naturel ne dégageant pratiquement que du CO₂ (moins que le charbon et le pétrole) et de la vapeur d'eau. En utilisant le gaz naturel plutôt que le mazout, on peut ainsi réduire les émissions de gaz à effet de serre d'environ 30%.

Profil de consommation annuel d'électricité en France et moyens de production associés



Une approche environnementale globale demande une analyse des processus de production et de transport des énergies.

Le gaz naturel est transporté et distribué par des canalisations enterrées qui n'engendrent aucun trafic routier ni aucune modification du paysage. Par ailleurs, il ne nécessite aucun stockage chez les clients.

Le gaz naturel est donc encore une fois le grand vainqueur de notre lutte quotidienne pour la préservation de l'environnement.

Sources : Association française du Gaz 2008
www.vialis.fr et www.corporatif.gazmetro.com

Quoi de neuf en France ?

La naissance d'un Géant mondial...

C'est ce qui avait été annoncé en septembre 2007, la fusion de GDF et Suez prévue pour le 1^{er} semestre 2008. Malgré le retard, la fusion des deux groupes devrait avoir lieu le 16 juillet prochain.

Dans l'attente, nous pouvons déjà affirmer que ce géant se hissera dans le top 3 des capitalisations boursières dans ce secteur avec 90 milliards d'euros pour un chiffre d'affaires de 72 milliards d'euros.



Fortement implanté en France et dans le Benelux, ce groupe pourra relever les défis de demain comme l'approvisionnement énergétique de l'Europe, le développement de grandes structures énergétiques et notamment gazières mais aussi le développement durable, l'utilisation des énergies renouvelables, la réduction des émissions de CO₂...

Source : Gaz de France, Suez, Les Echos.

Planète verte

ON POURRAIT CARBURER AU GAZ NAT' !

De nombreux constructeurs automobiles proposent des modèles de véhicules bicarburation essence/gaz.

Le gaz naturel permet en effet de réduire de 24 % les émissions de CO2 et de 80 % celles d'oxyde d'azote par rapport à une voiture essence. Son prix au kilo est très attractif (autour de 0,90€), sachant qu'un kilo de gaz équivaut à un litre de gasoil.

Les voitures bicarburation sont équipées d'un réservoir standard ainsi que d'un réservoir gaz naturel, ce qui augmente l'autonomie du véhicule.

En achetant ce type de voiture, vous pourriez faire des économies d'essence, bénéficier d'un crédit d'impôt et d'éventuelles remises au moment de l'achat. Et n'oublions pas que depuis janvier 2008, la TIPP sur le gaz a été supprimée.

Malheureusement, la non-implication des constructeurs français et la rareté des points de distribution du gaz rendent cette alternative peu abordable. La planète, elle, attendra...

Source : Gaz de France, www.roulezgnv.com

Insolite

Toujours à l'écoute de nos clients...

Dans le but d'apporter une sécurité supplémentaire, Chuchu Decayeux va bientôt modifier ses robinets DN15 et DN20.



Un cache discret permettra en effet de dissimuler la condamnation du robinet.

La manette va par ailleurs changer de look ! Elle sera désormais noire... Et elle existe également en rouge, s'adaptant ainsi aux robinets de sécurité.

Le chiffre

47.6%

C'est le pourcentage de femmes travaillant chez Chuchu Decayeux. Nous sommes très proches de la parité hommes/femmes ! Mais lorsque l'on étudie ce chiffre de plus près, on constate que 52.3 % de la main d'œuvre féminine est affectée au montage. La prédominance féminine à ce poste n'est pas un hasard. La minutie et la précision nécessaires au montage de nos produits sont des qualités, entre autres, que possèdent majoritairement les femmes...

L'interview

Pascal Mouillard est Technicien d'Atelier au sein de l'entreprise Chuchu Decayeux depuis 11 ans. Il nous explique son travail.



- M. Mouillard, quelles sont vos différentes tâches au sein de l'atelier ?

- Et bien, je suis responsable de la préparation de l'outillage. Je prépare le matériel, je règle les tours multibroches à commandes numériques.

- Vous travaillez donc en équipe ?

- Oui exactement, il y a deux régleurs sur la machine Transfert et 3 régleurs pour le décolletage. Je travaille aussi avec M. Caron (Interview Gaz'ette N°2) pour les nouveaux produits qui sont créés au bureau d'étude. Après les tests de qualité, les produits vont sur la machine Transfert.

- Donc vous êtes tenu à des normes de qualité ?

- Oui, je suis habilité à la qualité et je suis donc autonome à ce niveau. Le contrôle est effectué à chaque instant.

- Merci M. Mouillard.