

ChellesChaleur info

LE JOURNAL DU RÉSEAU DE CHALEUR DE CHELLES N°3



Chelles Chaleur
Groupe Coriance



Toujours soucieux de tenir les Chellois informés des réalisations et projets entrepris autour de leur réseau de chaleur, le Syndicat Mixte de Géothermie de Chelles (SMGC), sa Présidente Madame Patricia Lavorata et la société Chelles Chaleur concessionnaire du réseau, profitent de ce nouveau numéro de Chelles Chaleur Info pour mettre l'accent sur les événements survenus en 2008 et sur l'avenir du réseau.

Un nouveau logo pour Chelles Chaleur

Depuis le 31 juillet 2008, le Groupe Coriance, auquel Chelles Chaleur appartient, a rejoint le Groupe A2A, important énergéticien européen. Détenu majoritairement par les villes de Milan et Brescia, A2A est le leader en Italie des services aux collectivités, particulièrement dans le domaine du chauffage urbain.

A cette occasion, Chelles Chaleur se décline sous une nouvelle identité visuelle, traduite par ce logo



Chelles Chaleur
Groupe Coriance

Bien entendu, les engagements contractuels qui lient Chelles Chaleur à ses abonnés et au SMGC restent inchangés. Il en va de même pour vos interlocuteurs habituels qui demeurent mobilisés, disponibles et à votre écoute : toute l'équipe de Chelles Chaleur conserve son dynamisme et son sens du service.

Chelles Chaleur en un clic

Depuis quelques mois, un site Internet tout spécialement dédié à votre réseau de chaleur est en ligne. Vous y trouverez de nombreuses informations d'ordre général sur le SMGC et Chelles Chaleur mais également des informations techniques sur la géothermie et la cogénération (les moyens de production de chaleur utilisés sur le réseau de Chelles) ; sans oublier des détails sur le réseau de chaleur, son histoire, etc.

Chelles Chaleur est une société du groupe Coriance qui a été créée en 1994. Elle est dédiée exclusivement à la gestion du réseau de chaleur de Chelles.

Le métier de Chelles Chaleur est de fournir à ses usagers l'énergie thermique nécessaire à la satisfaction de leurs besoins tant de chauffage que de production d'eau chaude sanitaire.

Chelles Chaleur utilise à cet effet des moyens de production performants, économes et respectueux de l'environnement.

En moyenne, le réseau de chaleur de Chelles permet d'économiser chaque année 3 000 tonnes équivalent pétrole (tep).

Salon des Energies Renouvelables et de l'habitat écologique de Chelles. Le projet Solaire des Energies Renouvelables et de l'habitat Ecologique de Chelles aura lieu les 27 et 28 mars prochains au Centre Culturel de Chelles. Nous vous y attendons nombreux!

Découvrez notre métier
Le réseau de chauffage urbain à Chelles, le fruit de la synergie et de la coopération

Accédez à l'espace client
Vous êtes client de Chelles Chaleur, découvrez l'espace qui vous est tout particulièrement réservé

S'abonner
FAQ
Les réponses aux questions que vous nous posez le plus souvent sur votre réseau de Chaleur

Connectez-vous régulièrement sur www.chelleschaleur.fr pour avoir connaissance des dernières informations concernant votre réseau de chaleur



Coriance
Groupe a2a

Le Salon des Énergies Renouvelables et de l'Habitat Écologique



Le prochain Salon des Énergies Renouvelables et de l'Habitat Écologique aura lieu les 27 et 28 mars 2009 au Centre Culturel de Chelles.

Le Syndicat Mixte de Géothermie de Chelles et Chelles Chaleur seront à votre disposition sur un stand commun. Des spécialistes vous y attendront nombreux pour répondre à toutes les questions que vous vous posez sur le réseau de chaleur de la ville, la géothermie, les possibilités de raccordement, etc.

Comme chaque année, des visites du puits de géothermie seront organisées. Pour être certains d'avoir de la place, pensez à vous inscrire auprès du SMGC avant le début du salon.

Le développement du réseau

A la fin de l'année 2007, le réseau de chaleur de Chelles comptait 4 030 équivalent-logements. Comme nous vous l'annoncions dans notre précédent numéro, des travaux d'extension ont été réalisés en 2008.

La nouvelle antenne, qui permet d'alimenter en chaleur le quartier du Centre Gare, est maintenant terminée. Les premiers raccordés seront le nouvel immeuble de bureaux puis la résidence étudiante sur le boulevard Chilpéric. Cette nouvelle extension permet maintenant de raccorder d'autres bâtiments de ce quartier chauffés actuellement par des chaudières collectives.

Rue de Cressonnières, le raccordement au réseau de chaleur de nouveaux bâtiments est prévu cette année.

Rue de la liberté, les nouveaux bureaux de la communauté d'agglomération vont être raccordés au réseau de chaleur très prochainement.

Rue Jean Jaurès, la résidence Les Moulins de L'ilette GR2 va également être raccordée avant octobre prochain.

Enfin, un grand projet d'extension est actuellement à l'étude, permettant de prolonger le réseau sud vers l'ouest en direction de Gagny.

Ainsi, tout prochainement, l'équivalent de 4 246 logements sera desservi par le réseau de chaleur.



Impact environnemental du réseau de chaleur de Chelles

Pour couvrir l'ensemble des besoins annuels en chauffage et eau chaude sanitaire des Chellois raccordés, le réseau de chaleur, en comparaison du gaz naturel (énergie fossile la moins émettrice de CO₂), permet de réduire les émissions de CO₂ de 4 200t/an. Cette diminution correspond

aux émissions produites par 2 000 voitures (pour un véhicule émettant 160g de CO₂/km et parcourant 13 000km/an).

Le développement du réseau, c'est une réduction supplémentaire de 1,3t de CO₂/an par logement raccordé !

De plus, localement, la production

de chauffage et d'eau chaude sanitaire par le réseau de chaleur, n'est source d'aucune émission polluante (CO₂, Oxyde d'azote, Dioxyde de soufre, Monoxyde de carbone, poussières cancérigènes, Composés Organiques Volatils - COV-, etc.) pour laisser respirer sagement les Chellois !

Encore plus d'info sur
www.chelleschaleur.fr

