

dijon énergies



Infos riverains

ZOOM TRAVAUX

27 JUIN → 31 AOÛT 2016 *

Jean-Baptiste Baudin →
Cours du Général De Gaulle

www.dijon-energies.fr





MODIFICATION DE CIRCULATION DANS VOTRE QUARTIER

Secteur Jean-Baptiste Baudin → Cours du Général De Gaulle

• Du 27 juin au 22 juillet* :

La **rue Jean-Baptiste Baudin**, entre les rues d'Auxonne et Colombar, sera fermée à la circulation, sauf pour l'accès des riverains et les livraisons, qui se fera uniquement par la rue d'Auxonne. La **rue Gaston Paris** sera fermée à l'angle de la rue Jean-Baptiste Baudin et de faite mise en impasse.

• Du 11 au 22 juillet* :

La circulation sur la **rue d'Auxonne**, au carrefour avec la rue Jean-Baptiste Baudin et la rue Coupée de Longvic, sera contrainte mais maintenue constamment. Le tourne à droite de la rue Coupée de Longvic vers la rue d'Auxonne sera conservé.

• Du 20 juillet au 7 août* :

La **rue Coupée de Longvic** sera interdite à la circulation sauf pour les livraisons et accès riverains. Une déviation sera mise en place sur le terrain.

• Du 27 juillet au 7 août* :

La **rue de Longvic**, dans sa partie entre la place Wilson et la rue Coupée de Longvic, sera en travaux. Cependant, une voie de circulation sera conservée pour les véhicules légers. Les camions ne pourront pas passer.

En revanche, **du 8 au 12 août***, cette partie de la rue sera **fermée à la circulation**. Pour permettre l'accès des riverains, le sens de circulation de la **rue Coupée de Longvic** sera inversé durant cette période.

• **Du 4 au 31 août***, les travaux s'effectueront sur le **Cours du Général de Gaulle** à son débouché sur la place Wilson. La circulation sera perturbée mais maintenue.

SECTEUR JEAN-BAPTISTE BAUDIN → COURS DU GÉNÉRAL DE GAULLE

Durant cette période, d'autres travaux s'effectueront dans le **secteur Tivoli > Cours du Général de Gaulle**. Plus d'infos sur www.dijon-energies.fr.

Infos pratiques

- Le **stationnement** sera neutralisé au droit au chantier.
- Le **cheminement piéton** sera conservé sur l'ensemble du quartier.
- Les travaux seront effectués **en journée de 8h à 17h**, et exceptionnellement de 7h à 21h si besoin.
- Les **entrées charretières** des parkings et des résidences seront maintenues.
- Le **ramassage des ordures ménagères** sera assuré dans les conditions habituelles, les jours et horaires de passage sont inchangés. Néanmoins, dans le cas où votre rue serait momentanément coupée à la circulation, nous vous invitons, dans un geste citoyen, à déplacer votre bac hors des emprises chantier, le long d'une voie accessible aux véhicules de collecte.
- À partir du 11 juillet et ce jusqu'à la fin des travaux, **les lignes de bus L5 et B12**, seront déviées par le boulevard Carnot, la rue de Mirande et le boulevard Voltaire dans leurs deux sens de circulation.
Pour plus d'informations : www.divia.fr.

L'organisation des travaux a été méthodiquement mise en place de manière à permettre les manifestations habituelles du quartier, avec le moins de gêne possible.

Soyez assurés que nous mettrons tout en œuvre pour limiter au maximum les gênes occasionnées.

Merci de votre compréhension.



Mise en impasse provisoire



Mise à double sens provisoire



Secteur en travaux



*Dates et durées données à titre informatif et susceptibles d'être modifiées en fonction des aléas du chantier. Pour plus d'info : www.dijon-energies.fr

dijon énergies

Qu'est-ce qu'un réseau de chauffage urbain ?

Le réseau de chauffage urbain distribue de la chaleur aux bâtiments qui lui sont raccordés. La chaleur est d'une part, récupérée sur le site est de l'usine d'incinération, d'autre part, produite dans une installation de production appelée chaufferie centrale. Une fois produite, elle est véhiculée par un système de canalisations souterraines, le réseau proprement dit. Elle est ensuite distribuée via des sous-stations (postes de livraison) aux consommateurs.

Le réseau du Grand Dijon

Une chaleur plus écologique et plus économique ! Demain, 49 kilomètres de canalisations alimenteront en chauffage et en eau chaude sanitaire les bâtiments publics et d'habitat collectif des quartiers : Toison d'Or, Valmy, Drapeau, Clemenceau Grésilles, Universités et Hôpitaux, les quartiers Montmuzard, Stalingrad, l'Est du centre-ville de Dijon, une partie de la commune de Fontaine-Lès-Dijon, et la totalité de la commune de Quetigny. Profitant des travaux du tramway, le Grand Dijon a enterré 7 km de canalisations en vue de la création de son futur réseau de chaleur. C'est ainsi que le 15 décembre 2011, le Grand Dijon a confié pour 25 ans à Dijon Energies, filiale de Dalkia, la délégation de service public pour la construction et l'exploitation d'un réseau de chaleur qui permettra de chauffer un large quart nord-est de la Ville de Dijon.

Le réseau de chaleur du Grand Dijon en chiffres...

- 49 km de canalisations
- 28 000 équivalents-logement raccordés à ce réseau
- 3 points de production comprenant 4 chaudières biomasse d'une capacité de 3x10MW (Chaufferie des Péjoces) + 1x2MW (Chaufferie Quetigny)
- 70% d'énergies renouvelables
- 38 500 tonnes de CO₂ évitées par an
- 40 millions d'€ d'investissement porté par Dalkia

 N° Vert 0 800 00 78 15

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE

de 9h à 12h et de 14h à 17h

www.dijon-energies.fr

Dijon Energies
18/20 Rue du Docteur Quignard
21000 Dijon
tél. 03 80 66 01 80

L'énergie est notre avenir, économisons-la !