



## ARRÊTÉ MUNICIPAL

**Objet : Restriction temporaire de la circulation -**

**Renforcement du réseau ENEDIS – rue du Stade et du 58 au 64B rue du Général de Gaulle - BOIRON SAS – du 24 février au 16 mars 2025 inclus travaux sur une période de deux jours.**

Mme le Maire de CHATENOIS-LES-FORGES,

Vu la loi n° 82-213 du 2 mars 1982 relative aux droits et libertés des collectivités locales, complétée et modifiée par la loi n° 82-623 du 22 juillet 1982,

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales et notamment les articles L.2213-1 à L.2213-6,

Vu le Code de la Route et notamment les articles R.110-1, R.110-2, R.411-5, R.411-8, R.411-18, et R.411-25 à R.411-28 et R.413-1,

Vu l'arrêté du 24 novembre 1967 modifié relatif à la signalisation des routes et autoroutes,

Vu l'instruction interministérielle sur la circulation routière, approuvée par l'arrêté interministériel du 6 novembre 1992 (livre I - 8<sup>ème</sup> partie, signalisation temporaire),

Vu le manuel du chef de chantier « voie urbaine » du CERTU,

Vu le manuel du chef de chantier « signalisation temporaire – routes bidirectionnelles » du SETRA,

Vu le guide technique « signalisation temporaire – les alternats » du SETRA,

Vu la demande de BOIRON SAS en date du 27 janvier 2025,

Considérant qu'en raison du renforcement du réseau ENEDIS - rue du Stade et du 58 au 64B rue du Général de Gaulle, il est nécessaire de règlementer la circulation des véhicules afin d'assurer la sécurité,

### ARRÊTÉ

**ARTICLE 1 :** Du 24 février au 16 mars 2025 inclus sur une période de deux jours, la circulation rue du Stade et du 58 au 64B rue du Général de Gaulle sera modifiée temporairement comme suit : dans le sens des Points Repères (PR) décroissant, basculement de circulation sur chaussée opposée, feux alternés et interdiction de dépasser.

**ARTICLE 2 :** Les panneaux de signalisation de chantier nécessaires aux dispositions du présent arrêté seront mis en place et maintenus en état par BOIRON SAS, chargée des travaux sous son entière responsabilité dans le respect des règles édictées à l'instruction, au manuel et au guide susnommés. Toute signalisation contraire aux dispositions du présent arrêté sera masquée. Les distances entre panneaux pourront être adaptées à la configuration des lieux.

**ARTICLE 3 :** La circulation sera normalement rétablie, sauf problèmes techniques avérés, durant les périodes hors chantier (le soir et le week-end) et la signalisation temporaire inhérente à l'alternat désactivée. Toute disposition devra être prise pour la sécurité des usagers et une signalisation temporaire adaptée, le cas échéant, devra être mise en place.

**ARTICLE 4 :** Conformément aux dispositions de l'article R.421-1 du code de la justice administrative, le présent arrêté pourra faire l'objet d'un recours contentieux devant le Tribunal Administratif de Besançon (30 rue Charles Nodier – 25000 Besançon), dans un délai de deux mois à compter de sa date de notification ou de publication.

**ARTICLE 5 :** Copie du présent arrêté sera adressée à :

- \* M. le responsable de l'entreprise BOIRON SAS,
- \* M. le Chef de Centre des Sapeurs-Pompiers,
- \* M. le Commandant de gendarmerie de Châtenois-les-Forges,
- \* M. le responsable des Services techniques de la commune,

Châtenois-les-Forges, le 28 janvier 2025

Madame le Maire,  
Marie-Josée BAILLIF



Système géodésique : WGS 84  
 EPSG : 4326

Emprise au format GML :

```
<gml:MultiPolygon xmlns:gml='http://www.opengis.net/gml' srsName='EPSG:4326'><gml:polygonMember><gml:Polygon><gml:
outerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>6.8521085,47.56048963 6.8526664,47.55992491 6.85272005,47.55954119
6.85246255,47.55950499 6.85221579,47.56005523 6.85199048,47.56037379 6.8521085,47.56048963</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:
outerBoundaryIs></gml:Polygon></gml:polygonMember><gml:polygonMember><gml:Polygon><gml:outerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:
coordinates>6.8514004,47.55997559 6.8512502,47.55983079 6.85082104,47.56004799 6.85082104,47.56031587 6.85118582,47.56071407
6.85134675,47.56069235 6.85104635,47.56023623 6.8514004,47.55997559</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:outerBoundaryIs></gml:
Polygon></gml:polygonMember></gml:MultiPolygon>
```

**Polygone 1**  
 (47.560490 6.852109); (47.559925 6.852666); (47.559541 6.852720); (47.559505 6.852463); (47.560055 6.852216); (47.560374 6.851990);  
 (47.560490 6.852109);

**Polygone 2**  
 (47.559976 6.851400); (47.559831 6.851250); (47.560048 6.850821); (47.560316 6.850821); (47.560714 6.851186); (47.560692 6.851347);  
 (47.560236 6.851046); (47.559976 6.851400);