

MAIRIE DE  
BESANÇON



Arrêté du Maire de la Ville de  
Besançon

Publié le : 15/12/2023

VOI.23.00.A03056

OBJET : Arrêté temporaire de circulation  
RUE DES GRANGES

La Maire de la Ville de Besançon,  
Vu le Code général des collectivités territoriales et notamment les articles L. 2213-1 à L. 2213-6  
Vu le Code de la route  
Vu l'arrêté DAG.20.00.A100 du 20 juillet 2020 qui donne délégation de signature à Mme Marie ZEHAF, Conseillère Municipale Déléguée  
Vu la demande du Service Etudes et Travaux de Grand Besançon Métropole  
Considérant que des travaux d'entretien de la borne de contrôle d'accès rendent nécessaire d'arrêter la réglementation appropriée de la circulation, afin d'assurer la sécurité des usagers, du 08/01/2024 au 19/01/2024 RUE DES GRANGES

**ARRÊTE**

**Article 1 :** À compter du 08/01/2024 et jusqu'au 19/01/2024, les prescriptions suivantes s'appliquent RUE DES GRANGES, à son intersection avec la PLACE DE LA REVOLUTION :

- un fort empiètement est instauré,
- Afin de maintenir la circulation des véhicules autorisés, les potelets amovibles situés à proximité de la borne seront déposés pendant la période des travaux.

**Article 2 :** La signalisation réglementaire conforme aux dispositions de l'Instruction Interministérielle sur la signalisation routière sera mise en place par le demandeur.

**Article 3 - Voies de recours :**

Tout recours contentieux contre le présent arrêté peut être formé auprès du Tribunal Administratif de Besançon dans les deux mois suivant la publicité de l'arrêté.

**Article 4 :** M. le Directeur Général des Services de la Ville de Besançon est chargé de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au registre des arrêtés sur le site internet de la Ville conformément à la réglementation en vigueur.

Besançon, le 14 DEC. 2023

Pour la Maire,  
Par délégation,

Marie ZEHAF  
Conseillère Municipale Déléguée



THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT

1954



PHYSICS 309

LECTURE NOTES

BY

ROBERT R. WATSON

LECTURE NOTES

PHYSICS 309

LECTURE NOTES

PHYSICS 309

PHYSICS 309

PHYSICS 309

PHYSICS 309

PHYSICS 309