

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE - DÉPARTEMENT DU DOUBS

MAIRIE DE
BESANÇON



Arrêté du Maire de la Ville de Besançon

Publié le : 27/04/2023

VOI.23.00.A00776

OBJET : Arrêté temporaire de circulation
RUE CHARLES WITTMANN

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 et notamment les articles R. 411-8 et R. 411-21-1
Vu l'Instruction interministérielle sur la signalisation routière et notamment le livre 1, 4ème partie, signalisation de prescription
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 de l'entreprise SARL MCF.
Considérant que des travaux d'isolation par l'extérieur rendent nécessaire d'arrêter la réglementation appropriée de la circulation, afin d'assurer la sécurité des usagers, du 27/04/2023 au 05/05/2023 RUE CHARLES WITTMANN

ARRÊTE

Article 1 : À compter du 27/04/2023 et jusqu'au 05/05/2023, les prescriptions suivantes s'appliquent 10 RUE CHARLES WITTMANN :

- La circulation des véhicules est interdite suivant l'avancement du chantier chaque jour ouvrable, entre 7h30 et 17h.. Par dérogation, cette disposition ne s'applique pas aux véhicules de secours.
- l'accès et la sortie de riverains, se fera de part et d'autre du chantier. ;

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 27 AVR. 2023

Pour la Maire,
Par délégation,

Marie ZEHAF
Conseillère Municipale Déléguée



THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT

PHYSICS 354

LECTURE 11

STATISTICAL MECHANICS

ENTROPY

PROBLEMS