

Grenoble, le 16 mai 2017

CŒURS DE VILLE
CŒURS DE MÉTROPOLE
GRENOBLE



DIALOGUE PUBLIC
Nouvelle zone piétonne
secteur Grenette

ECHANGEONS SUR VOS USAGES PRÉSENTS ET FUTURS

le jeudi 18 mai à 18 H 30
à l'angle des rues République et Lafayette

Les dates suivantes :
du vendredi 12 mai à fin mai : pose du mobilier et marquage éphémères
mardi 6 juin : échanges sur vos attentes en termes d'aménagement
samedi 17 juin : dialogue et observations place Grenette => animations
jeudi 29 juin : retour sur les observations, définition du programme

En savoir plus sur : participation.lametro.fr



Cœurs de ville, cœurs de métropole **Dialogue public** Zone piétonne – secteur Grenette

Jeudi 18 mai à 18h30

A l'angle des rues République et Lafayette

En présence de **Lucille Lheureux**, Adjointe aux espaces publiques et à l'embellissement de la ville
Antoine Back, conseiller municipal délégué au secteur 2
Yann Mongaburu, vice-président délégué aux déplacements à Grenoble Alpes Métropole et président du SMTC

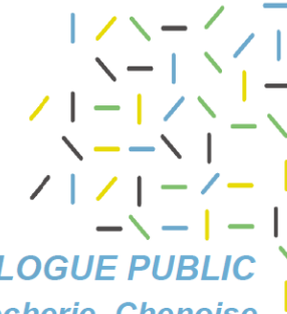
Dans le cadre du projet « Cœurs de ville cœurs de Métropole », une nouvelle phase de concertation démarre cette semaine avec deux réunions publiques, et s'étendra jusque fin juin.

Ces réunions de dialogue public se déroulent sur site, secteur par secteur, et ont vocation à permettre les échanges avec les habitants, sur leurs attentes en matière d'aménagement des nouveaux espaces piétons.

Le deuxième temps de dialogue public se déroulera vendredi 19 mai à 18h30. Le rdv est fixé place de Bérulle et sera l'occasion d'évoquer les usages sur le secteur Brocherie/Chenoise.

Toutes les dates sont à retrouver sur grenoble.fr ou participation.lametro.fr

CŒURS DE VILLE
CŒURS DE MÉTROPOLE
GRENOBLE



DIALOGUE PUBLIC
Secteur Brocherie, Chenoise

Riverains, commerçants, usagers du centre-ville

Dans la continuité des rencontres de 2016

Rendez-vous
vendredi 19 mai à 18 H 30
Place de Bérulle

Echangeons ensemble
sur vos usages présents et futurs

+ d'infos, voir au dos ou sur participation.lametro.fr

