









# Une voirie pour tous

## LIEU

Centre national de la fonction publique territoriale 6-8, rue Marie Curie 21 000 Dijon

tél: 03 80 74 77 00

coordonnées GPS: 47.334, 5.06735



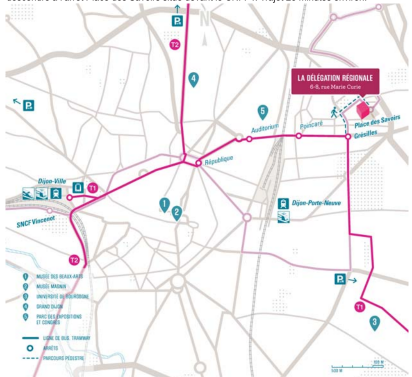
## **ACCES**

### Tramway:

Depuis la gare SNCF, prendre le tramway T1 direction « Quetigny », descendre à l'arrêt *Grésilles*. Trajet de 10 minutes environ. Ensuite, marchez le long du boulevard des Martyrs de la Résistance, tournez à la 3ème à droite, avenue des Grésilles, pour rejoindre l'avenue Marie Curie. Environ 5 minutes à pied.

#### Bus:

Depuis la gare, à l'arrêt SNCF Vincenot, prendre le bus ligne 3 direction « Epirey Cap Nord » puis descendre à l'arrêt Place des Savoirs situé devant le CNFPT. Trajet 25 minutes environ.



source photos couverture : Cerema - Dter Est partager échanger débattre

# **UNE VOIRIE POUR TOUS**

Journée d'échanges sur la viabilité hivernale en milieu urbain



Dijon, le 8 octobre 2015









plaquette réalisée par le Cerema DTerCE





# **UNE VOIRIE POUR TOUS**

### OBJECTIFS DE LA JOURNÉE

« Une voirie pour tous » est un programme national partenarial qui s'adresse à tous les praticiens de l'aménagement de la voirie et des espaces publics urbains (collectivités locales, services de l'État, CAUE, agences d'urbanisme, acteurs privés). Son objectif est de contribuer à l'évolution et à la diffusion des pratiques et des savoir-faire qui visent à mieux prendre en compte, dans l'aménagement, l'ensemble des usagers de l'espace public et notamment les plus vulnérables (cyclistes, piétons, personnes à mobilité réduite, ...).

La viabilité hivernale des infrastructures urbaines est un service public particulièrement attendu de nos usagers car elle assure à la fois leur sécurité et la pérennité de leurs déplacements lors des phénomènes hivernaux. Exercée au niveau de la commune ou de l'intercommunalité, elle est donc la traduction concrète de la qualité de service rendue à la population. Dans ce contexte, le Cerema (centre d'études et d'expertises sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement) et le CNFPT vous proposent une journée d'échanges de pratiques qui permettra aussi de capitaliser sur les innovations technologiques autour des thèmes suivants : quel choix d'organisation du service public hivernal? quel impact de l'intercommunalité? quelles relations et communications entre les différentes parties prenantes? quelles formations pour les agents? quelle gestion des astreintes et du temps de repos? quel intérêt d'intégrer une approche globale de développement durable autour de la viabilité hivernale?

Pour répondre à ces questions, les interventions alterneront retours d'expériences de Conseils généraux, de villes et d'intercommunalités, apports juridiques et réglementaires, pistes de réflexions globales pour une amélioration de la qualité de service.

Partager, échanger, débattre, autour de repères, de références, de pratiques : telle est l'invitation de cette journée destinée à enrichir les compétences collectives et conforter les dynamiques initiées sur les territoires.

### POUR PLUS D'INFORMATIONS

• Coordination de la journée :

Mathieu Collin - CNFPT

tél.: 03 80 74 77 34 - mathieu.collin@cnfpt.fr

Olivier Baille - Cerema Direction Technique Territoires et Ville

tél.: 04 72 74 58 55 - olivier.baille@cerema.fr

· Sites internet :

www.viabilite-hivernale.developpement-durable.gouv.fr www.voiriepourtous.developpement-durable.gouv.fr www.cnfpt.fr www.territoires-ville.cerema.fr

**INSCRIPTIONS** 

Issu d'une collectivité, les inscriptions se font en ligne par votre service formation, à l'adresse suivante: https://inscription.cnfpt.fr - Identifiant de la journée :Q2152 : Journée d'actualité : Une voirie pour tous : Viabilité hivernale en milieu urbain

Pour toute guestion relative à l'inscription, merci de contacter Florence FROIDUROT

Tél: 03 80 74 77 17 - florence.froidurot@cnfpt.fr

### PROGRAMME animation de la journée: Olivier Baille - Cerema - DTTV

8 h 4 5	Accueil des participants	
9h10	Mot d'introduction	
9h 15	«Une voirie pour tous» : présentation du programme Olivier Baille Cerema - DTTV	
9h30	L'organisation de l'activité viabilité hivernale du CG21 - liens avec le milieu urbain  Julien Rouet - CG21	
10h0	<ul> <li>Les relations et la communication sur la viabilité hivernale entre les parties prenantes (élus, usagers)</li> <li>Claude Horenkryg - consultant expert en viabilité</li> </ul>	
10h3	<b>0</b> Pause	
10h4	5 L'organisation d'une ville du sud-est Gérard Meyer - ville de Grenoble	
11h1	<ul> <li>Les enjeux du passage en communauté urbaine</li> <li>Christophe Paulin - Grand Dijon</li> </ul>	
	DÉJEUNER 12h00 à 13h30	
13h3	<ul> <li>La formation des agents (matériel, traitement en fonction des conditions métér astreintes, temps de travail, ect)</li> <li>Claude Horenkryg - consultant expert en viabilité</li> </ul>	Ο,
14h0	<ul> <li>La réglementation du temps de travail, de repos, la gestion des astreintes, et l outils de suivi</li> <li>Christophe Gallois - CG52</li> </ul>	es
15h0	Viabilité hivernale et développement durable Stéphanie Poissonnier - Cerema	
	Focus sur l'impact environnemental des dépôts de sel (stocks ouverts, fermés, configuration du sol, nature)  Ludovic Burghgraeve - Cerema	
	MOT DE CONCLUSION 16h00	