



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



WEBINAIRE

La transition énergétique des flottes de bus



Mardi

24

Novembre
2020

09h45-16h



CONTEXTE ET OBJECTIFS

Depuis le 1er janvier 2020, en application de la loi de Transition énergétique pour la croissance verte et du décret « bus propres », les autorités organisatrices de la mobilité doivent renouveler leur flotte de bus avec du matériel roulant à faible émission.

Ce webinaire sera l'occasion de décrypter le cadre réglementaire en vigueur, d'identifier les caractéristiques des différentes motorisations à faible émission, et d'échanger avec des agglomérations ayant entamé la transition énergétique de leur réseau de transports collectifs.



INSCRIPTION ET CONTACT

Inscription en ligne, jusqu'au 20/11/2020 :

<https://www.cerema.fr/fr/evenements/transition-energetique-flottes-bus>

Pour toute question, veuillez contacter : mobilites@cerema.fr



PROGRAMME

MATIN

Animation par Constance Lauffet – CARA et Florence Girault – Cerema

09:45 Ouverture / Présentation de la journée
Cerema – CARA

10:00 Le décret « bus à faible émission » : décryptage et actualisation
Thomas Zuelgaray – DGEC

 Temps d'échanges

10:30 Stratégie et impacts du déploiement de bus à faible émission dans les réseaux de transports collectifs
Alicia Aliaga et Marc Lanfranchi – Cerema

 Temps d'échanges

11:00 Opportunités et usages des motorisations à faible émission
Jean-Marc Ducros – IVECO

 Temps d'échanges

11:30 Les dispositifs d'aides à l'achat de bus à faible émission
Thomas Crémoux – CARA

 Temps d'échanges





PROGRAMME

APRÈS – MIDI

14:00 **Pitches sur les stratégies de déploiement des bus à faible émission dans les réseaux de transports collectifs**

Déploiement de bus électriques : Rémi Bonnefoy – Valence Romans Agglo

Déploiement de bus à hydrogène : Marc Rovigo – SMTC Belfort

Déploiement de bus au gaz : Ludovic Krol – Montélimar Agglomération

14:30 **Sessions d'échanges parallèles**

Opportunités, déploiement et impacts des bus électriques

Session animée par Denis Benita – Ademe, Florence Girault et Marc Lanfranchi – Cerema

Déploiement de bus électriques

Rémi Bonnefoy – Valence Romans Agglo

Cécile Le Quesne – Eurométropole de Strasbourg et Sébastien Lafargue – CTS

Opportunités et retours d'expériences du trolleybus In Motion Charge

Yussup Khassiev – UITP



Temps d'échange

Opportunités, déploiement et impacts des bus à hydrogène

Session animée par Pierre Leduc – IFPEN, Alicia Aliaga – Cerema et Constance Lauffet – CARA

Stratégie de déploiement de bus à hydrogène : Marc Rovigo – SMTC Belfort

Retour d'expériences du déploiement de bus à hydrogène : Lucie Kempf – Syndicat Mixte Pau Béarn Pyrénées Mobilités



Temps d'échange

Opportunités, déploiement et impacts des bus au gaz

Session animée par Clément Pichot – GrDF et Laurent Jardinier – Cerema / CARA

Déploiement de bus au gaz

Lucile Cable – Grenoble-Alpes Métropole

Ludovic Krol – Montélimar Agglomération

Thomas Schmitt – Mulhouse Alsace Agglomération



Temps d'échange

16:00 **Clôture de la journée**



POUR PLUS D'INFORMATIONS



Établissement de référence dans les domaines de l'expertise et de l'ingénierie publique pour accompagner les territoires dans leurs missions d'adaptation aux changements climatiques, le Cerema assiste l'État, les collectivités territoriales et les entreprises pour les conduire vers une stratégie d'aménagement durable et des mobilités adaptées aux enjeux écologiques.



www.cerema.fr

@CeremaCom

@Cerema

Siège social : 25 avenue François Mitterrand 69674 Bron Cedex