

INVITATION

Mercredi

10

septembre 2025

De 9h30 à 14h
(accueil dès 9h)

QR code d'inscription



Entretenir notre patrimoine routier : mieux le connaître pour mieux le gérer face au changement climatique

**Pascal Berteaud, Directeur général du Cerema,
Antoine Lebel, Directeur Hauts-de-France du Cerema,**

**ont le plaisir de vous convier à une matinée thématique autour des
solutions du Cerema pour optimiser la gestion du patrimoine routier.**

Les routes portent plus de 80 % de la mobilité et du transport de
marchandises en France. Le Cerema déploie des équipements uniques
et innovants d'évaluation des infrastructures routières au service de
tous les gestionnaires publics et privés.

Découvrez ces matériels uniques et les services qu'ils peuvent rendre !

En présence de **Bertrand Gaume, Préfet de la région Hauts-de-France.**

DÉCOUVREZ LE PROGRAMME COMPLET



LIEU

DIRECTION TERRITORIALE HAUTS-DE-FRANCE
Site de Sequedin - 42 bis, rue du Marais 59320 Sequedin

Contact : dir.dterhdf.cerema@cerema.fr

www.cerema.fr



@Cerema



@Cerema




Mercredi 10 septembre 2025

Entretenir notre patrimoine routier : mieux le connaître pour mieux le gérer face au changement climatique



PROGRAMME DE LA JOURNÉE

- 09h00 ACCUEIL
 - 09h30 OUVERTURE DE LA JOURNÉE
 - 10h30 INAUGURATION DU NOUVEL ÉQUIPEMENT DU CEREMA POUR ÉVALUER LA STRUCTURE DES CHAUSSÉES : LE « TIGRE3D »

PARCOURS DE PRÉSENTATION DES MATÉRIELS ET MÉTHODOLOGIES DU CEREMA POUR OPTIMISER LA GESTION DU PATRIMOINE ROUTIER ET CYCLABLE
 - 12h00 BUFFET DÉJEUNATOIRE
- 

PUBLIC CIBLE

Cette matinée thématique est dédiée aux élus, décideurs et représentants de la profession.

Elle pourra se dérouler en présence de représentants de la presse.

Les équipes techniques sont conviées à partir de 14h pour découvrir ces matériels et échanger avec les services du Cerema, dans le cadre d'une conférence technique territoriale. Une invitation spécifique sera envoyée prochainement.



Mercredi 10 septembre 2025

Entretenir notre patrimoine routier : mieux le connaître pour mieux le gérer face au changement climatique




Les routes constituent un patrimoine national majeur, support de la majorité des déplacements dans les territoires.

Les gestionnaires publics et privés souhaitent innover pour gérer de manière optimisée ces infrastructures routières et cyclables : critères de priorisation des travaux, vision long terme, optimisation budgétaire, prise en compte du changement climatique notamment.

Le Cerema mutualise des matériels uniques et innovants et assure la cohérence de la gestion des patrimoines routiers en France par la production de méthodes mises à disposition des gestionnaires : État, départements, métropoles, communes.

Les enjeux ?

- ◆ Mieux connaître l'état des routes, sans perturber le trafic grâce à des équipements de pointe. Les matériels du Cerema, disponibles partout en France, ouvrent la voie à la création d'un jumeau numérique du réseau routier pour une maintenance prédictive optimisée.
- 

Aigle3D pour créer une image numérique de la chaussée

InfraGrip3D pour mesurer l'adhérence des chaussées

CereMap3D pour numériser un réseau et son environnement

Tigre3D pour évaluer la capacité structurelle des chaussées

- ◆ Appliquer des méthodologies adaptées aux différents réseaux pour évaluer de manière uniforme et prioriser de manière efficace les travaux.

IQRN3D pour le réseau national non concédé

GRD pour le réseau principal départemental


GERESE pour les réseaux secondaires départementaux

GEVOC pour les voiries communales



Mercredi 10 septembre 2025

Entretenir notre patrimoine routier : mieux le connaître pour mieux le gérer face au changement climatique



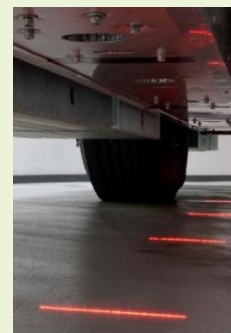
Aigle3D : créer une image numérique de la chaussée



InfraGrip3D : mesurer l'adhérence des chaussées



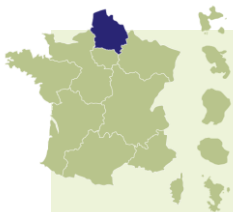
Tigre3D : évaluer la capacité structurelle des chaussées



CereMap3D : numériser un réseau et son environnement



DIAGVELO : diagnostiquer les infrastructures cyclables



Mercredi 10 septembre 2025

Entretenir notre patrimoine routier : mieux le connaître pour mieux le gérer face au changement climatique



MODALITÉS D'INSCRIPTION

Inscriptions ouvertes jusqu'au 02 septembre 2025

Nous vous invitons à vous inscrire en ligne via le lien suivant [ICI](#)

ou en scannant ce QR code :



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

DIRECTION TERRITORIALE HAUTS-DE-FRANCE
Site de Sequedin
42 bis, rue du Marais 59320 Sequedin

Contact : dir.dterhdf.cerema@cerema.fr

