

Le Cerema conçoit un outil pour aider les villes à s'adapter aux îlots de chaleur urbains

 Changements climatiques

Mots clés

[adaptation](#) [changements climatiques](#) [îlot de chaleur](#) [réchauffement climatique](#) [ville](#)

Article du Cerema qui présente l'objectif du projet Diaclimap. Ce projet vise à développer un outil de diagnostic climatique urbain pour alimenter les démarches de planification urbaine et de conception des projets d'aménagement à l'échelle des quartiers. L'outil s'applique à la plupart des grandes et moyennes agglomérations de France métropolitaine.

Consulter l'article

<https://www.cerema.fr/fr/actualites/cerema-concoit-outil-aider-villes-s-adapter...>

 Mise à jour de cette page :
14/10/2020

[Ressources pour comprendre et transmettre](#)

Format :

[Article en ligne](#)

Année :

2018

Auteur :

Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (Cerema)

Editeur :

CEREMA