



Webinaire "Zoom sur le programme tRees (tRansition énergétique des établissements éducatifs) en Haut-de-France"

nam.R et le Comité 21, association française pour le développement durable, ont le plaisir d'inviter tous les **établissements scolaires** à un premier rendez-vous sous forme d'un Webinaire, le **13 octobre** (9h30-11h30), qui s'adresse donc en priorité à la communauté éducative : "L'intelligence artificielle au service de la **transition énergétique des établissements éducatifs** : zoom sur le programme tRees, en Hauts-de-France, son territoire pilote !"

Le 13/10/2020

La France s'est engagée à atteindre la **neutralité carbone en 2050**. Le bâtiment est un secteur important puisqu'il produit à lui seul 30 % des émissions nationales de CO₂, et que le poste de dépenses énergétiques des bâtiments tertiaires occupe une place grandissante. Dans ce contexte, **la massification des rénovations des établissements éducatifs** est un objectif placé au cœur des engagements de l'État, et ne peut se faire que si les **acteurs engagés disposent d'une connaissance commune du parc éducatif**.



Un projet innovant pour les acteurs des Hauts-de-France

nam.R., start-up spécialisée dans la production de données d'intelligence artificielle, s'est associée à de nombreux partenaires, dont l'ADEME, le CEREMA, l'École polytechnique, le Collège de France, le **Comité 21** et bien d'autres, sur le projet tRees (tRansition énergétique des établissements éducatifs). **Cette plateforme propose d'éclairer la décision publique quant aux bâtiments scolaires (écoles, collèges, lycées) à rénover énergétiquement en priorité**, en ouvrant à tous, de manière totalement gratuite, des données pour accélérer la prise de décision, le ciblage précis et l'élaboration de projets dans la région Hauts-de-France, son territoire pilote. La plateforme tRees s'adresse à la fois aux directeurs des établissements scolaires, aux collectivités territoriales mais également au secteur du BTP.

tRees rentre en phase de test avec le Comité 21

À partir de la rentrée scolaire 2020, le programme entre dans sa **phase de test en Hauts-de-France** afin de sensibiliser et de présenter ce nouvel outil aux publics ciblés, à travers plusieurs rendez-vous. Ils sont l'occasion pour ces communautés des Hauts-de-France de s'approprier pleinement la **plateforme tRees** afin d'identifier rapidement les **établissements scolaires à rénover** en priorité et de choisir la solution la plus efficace.

Programme

Bettina Laville, présidente du Comité 21

Présentation globale des enjeux climat et du levier important que constitue la rénovation énergétique des bâtiments pour l'atténuation des émissions de gaz à effet de serre et l'adaptation aux changements climatiques déjà en cours et ceux à venir.

Louis Petros, head of Strategic Projects & Public Affairs, nam.R

Présentation de l'outil tRees pour guider la décision et l'action par nam. R

Échanges avec les participants sur l'appropriation de la plateforme tRees

Contacts :

Comité 21 : Christine Delhaye, 01 55 34 75 23 - delhaye@comite21.org

nam.R : Amandine Rey - amandiner@namr.com - contact.trees@namr.com

>>> Inscriptions en ligne

>>> En savoir plus sur tRees

Découvrez d'autres contenus similaires

L'intelligence artificielle au service de...

Le 20.10.2020

Collectivités, rénovons nos établissements scolaires : zoom sur le programme tRees !

Hauts-de-France : contribuons aux Assises...

Des scénarii Rev3 pour la transition énerg...

Le 25.06.2020

Webinaire spécial Hauts-de-France « COT ENnR »

Les Hauts-de-France en transitions

Appel à manifestation d'intérêt « Projets...

Contribuez au programme des Assises Europé...

Assises européennes de la Transition Energ...

Le 08.11.2016

Séminaire Territoires en transitions en Hauts-de-France

Enjeux énergétiques et emplois en Hau...

Du 5 au 06.09.2018

Territoires pionniers de la transition énergétique en France et en Allemagne - Paris