Remise de certificat

Lundi 29 août 2022
Nîmes Métropole inaugure l’extension de la ligne T2, certifiée HQE Infrastructures durables

Eléments d’informations CERTIVEA

# A PROPOS DE CERTIVEA

* CERTIVEA est certificateur leader en France pour la certification et la labellisation des bâtiments tertiaires (non résidentiels), des infrastructures et de l’aménagement des territoires. Filiale du Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB) CERTIVEA s’engage pour rendre plus durables les bâtiments, les villes et les territoires face à l’urgence du changement climatique et aux grandes transitions environnementales, sociétales et numériques.
* CERTIVEA a construit 6 familles de solutions pour aider chaque acteur – qu’il soit public ou privé, qu’il soit national ou international - dans chacune de ses opérations : construction, rénovation ou exploitation d’un bâtiment, projet à l’échelle d’un territoire. CERTIVEA propose ainsi 3 familles de certifications HQE (Bâtiment, Bâtiment Durable, Territoire Durable) et 3 familles de labels spécialisés dans l’environnement (énergie, climat, biodiversité), la qualité de vie (santé, bien-être) et le numérique.

# HQE INFRASTRUCTURES DURABLES, la meilleure preuve qu’un projet d’infrastructure est concerté, durable et performant

## Au sein de la famille HQE Territoire Durable, la certification HQE Infrastructures Durables (HQE-ID) atteste qu’une infrastructure répond à l’ensemble des enjeux du développement durable. Elle associe :

## des objectifs visant à améliorer les performances sociétales, économiques et environnementales du projet, tout en prenant en compte les spécificités du territoire,

## un Système de Management d’Opération (SMO), répondant aux enjeux de gouvernance du projet : concertation avec les parties prenantes, maîtrise des coûts et des délais…

## HQE Infrastructures Durables s’appuie sur un cadre de référence coconstruit avec l’Alliance HQE-GBC, cohérent avec le cadre HQE pour le bâtiment et permettant une approche souple et contextualisée sur le terrain.

## Elle inclut un audit à l’issue de chacune des quatre phases d’un projet d’infrastructure – Etudes préalables et programmation, Conception, Réalisation, Mise en service – soit un total de quatre audits.

## La certification HQE Infrastructures Durables atteste ainsi que le T2 de Nîmes Métropole répond à l’ensemble des enjeux du développement durable.

## Plus d’informations [www.certivea.fr](http://www.certivea.fr)