

Si cette lettre ne s'affiche pas correctement, [cliquez-ici](#)



Newsletter N°7
Mars 2019

Édito

Aménagements urbains et VRD



L'aménagement durable des territoires et des paysages, en milieu urbain ou en sites classés et remarquables, nous impose une exigence de qualité et d'organisation.

Les équipes Cereg, à travers des agences implantées au cœur des territoires, déploient des compétences transversales visant à garantir une conception de projet pertinente et un suivi des réalisations avec une réactivité et une proximité reconnues.

De la voirie aux réseaux, du paysage aux infrastructures complexes, auprès des collectivités publiques comme des aménageurs privés, Cereg intervient sur des aménagements urbains et VRD variés, avec la connaissance approfondie des sites et des intervenants pour toujours mieux accompagner les projets et contribuer à leur aboutissement.

En se tournant résolument vers les nouvelles technologies et en proposant une ingénierie pluridisciplinaire sur nos 3 métiers fondateurs (études, mesures, maîtrise d'œuvre), nous apportons un accompagnement sur-mesure des projets d'aménagement et une vision d'avenir pour le développement des villes et des villages.

Benoît Phalippou

Directeur Associé

Le dossier du mois



UZES : Aménagement du tour de ville

Cereg a mené la maîtrise d'œuvre pour les aménagements des trottoirs du tour de Ville et de deux places majeures de la commune d'Uzès (30). Située au cœur du secteur sauvegardé, l'opération a intégré la reprise des réseaux humides et a nécessité l'intervention des compétences VRD et Paysage de Cereg.

Compte tenu de sa localisation et de la durée totale du chantier de 10 mois, un phasage technique précis a été strictement respecté. Le savoir-faire Cereg a permis de limiter l'impact des travaux sur l'activité des nombreux commerces du centre-ville d'Uzès, véritable poumon économique et touristique.

Les travaux d'un montant de 2,1 M€ HT portent sur 5000 m² de surface, 850 ml de reprise du réseau eau potable et 550 ml de reprise du réseau d'assainissement des eaux usées. Après la mise aux normes des réseaux humides, les trottoirs ont été aménagés avec des pavés en pierre naturelle et reconstituée. Le traitement de la Place Bellecroix et de la Place Albert 1er ont fait l'objet d'un traitement particulier permettant de mettre en valeur la qualité paysagère et patrimoniale du site.

CHIFFRES CLÉS

2,1
M€ HT de travaux

5000
m² de surfaces
aménagées

1,4
km de réseaux
renouvelés

3
compétences Cereg :
Infrastructure - Eau -
Paysage

Thomas PELTIER, Chef de projets MOE, nous parle de



son évolution de carrière chez Cereg

Après des études à l'École Nationale Supérieure des Mines d'Alès, je suis arrivé chez Cereg en tant qu'ingénieur à l'Agence de Bagnols sur Cèze qui comptait alors 1 personne.

16 ans plus tard, je suis entouré d'un chargé de projet, d'un dessinateur-projeteur et d'une assistante : nous voilà 4 au sein de l'agence.

Tout d'abord tournée sur notre territoire du Gard Rhodanien, notre activité s'est progressivement élargie en profitant de la synergie et du déploiement des compétences de Cereg. Les opérations se sont diversifiées et concernent aujourd'hui des opérations d'infrastructures et d'aménagement, tant dans le milieu rural que dans les zones urbaines. Ces projets représentent des montants de travaux allant jusqu'à plusieurs millions d'euros par opération.

Aujourd'hui, les compétences et l'expérience acquises au fil des opérations que j'ai menées au sein de l'entreprise me permettent d'assurer un rôle de Chef de projets maîtrise d'œuvre et de Responsable d'agence, sur des opérations d'envergure qui mettent à profit les compétences transversales qui existent au sein de Cereg : hydraulique, environnement, infrastructure, aménagement des territoires ...

Zoom sur ...



Retour sur l'opération d'aménagement de la ZAC CALIMA

La ZAC Céréalis, initiée par la [mairie des Angles](#) sur le terrain de près de 3 hectares de l'ancienne usine proche de l'avenue de la 2ème-DB, a été conçue par l'aménageur Calima.

Cette ZAC est destinée à recevoir **285 logements, des commerces et des surfaces de bureaux** pour accueillir 800 habitants à terme.

Cereg a mené la maîtrise d'œuvre de la partie VRD liée aux aménagements et à la desserte des 6 îlots qui accueilleront les bâtiments.

Les travaux ont tout d'abord concerné les réseaux secs (dont 4 postes de transformation), 750 mètres de réseau eaux usées, 580 mètres de réseau eau potable et des bassins de rétention ont été réalisés sous les voiries avec des cadres béton, pour un volume de 3 100 m³.

Par la suite, 9 000 m³ de remblais dont 7 000 m³ issus de la démolition de l'ancienne usine ont permis la structure des voiries soient 6 300 m² en enrobés pour la chaussée et 5 000 m² de béton désactivé pour les parties piétonnes.

Ces travaux qui ont débuté en 2016 s'étaleront jusqu'en 2020 et nécessitent une importante coordination avec les concessionnaires et les promoteurs des différents îlots.



Enrobés phoniques, vérification de la performance acoustique de l'enrobé Nanosoft de COLAS

La société [COLAS](#) est attributaire du marché des enrobés relatif au projet de rocade Est de Narbonne (mise en service 2^{ème} trimestre 2019).

Le [Conseil Départemental de l'Aude](#) a fait appel à la **compétence acoustique de Cereg** pour valider le gain sonore de l'enrobé Nanosoft qui sera mis en œuvre sur la rocade.

Pour cela, COLAS a réalisé 4 planches d'essais d'une longueur unitaire de 100m sur la RD168 : BBTM 0/6 – BBTM 0/10 – Nanosoft 2^{ème} génération – Nanosoft évolution (produit en cours de développement).

L'équipe acoustique a engagé des mesures normalisées en champ proche (véhicule équipé de microphones autour de la roue arrière d'un véhicule) et au passage (mesures de bruit en continu du passage de 80 Poids Lourds et 100 Véhicules Légers).

Un gain acoustique de 6 dB(A) et de 7,1 dB(A) est constaté respectivement pour le Nanosoft 2^{ème} génération et le Nanosoft évolution par rapport à la planche d'essai de référence en BBTM 0/10.

Il s'est dit



Pour bien commencer l'année, Cereg vous offre un arbre à planter



Essais simultanés de prélèvements : la Qualité, toujours la Qualité. Un leitmotiv pour s'améliorer !



Inauguration de la 1ère tranche de la déchetterie de Beaucaire



Cereg Lauréat de l'Appel à Projet de l'Office Français de la Biodiversité (AFB) et mise en application du modèle COGERE

On en parle



Cereg sera présent au 4ème Salon des Maires, des Elus locaux et des Décideurs publics du Gard programmé les 18 et 19 avril 2019 au Parc expo de Nîmes



Cereg renouvelle ses qualifications OPQIBI



Cereg a tenu sa Revue de direction Qualité annuelle le 1er février et conforte le déploiement de ses activités sur l'ensemble de ses agences



Cereg est intervenu au collège Jules Verne à Nîmes (REP+) pour présenter les métiers de l'environnement et pour favoriser les liens école-entreprise



Cereg intervient actuellement pour le suivi des travaux de reprise d'une canalisation AEP Ø 250 mm sur un linéaire de 4 km pour le compte du Syndicat Mixte Garrigue Campagne



Cereg était présent au 20ème Carrefour des gestions locales de l'Eau à Rennes les 30 & 31 janvier 2019 : intervention pour la conférence intitulée « Quelles sont les solutions innovantes face aux risques hydrologiques et changements climatiques ? »



En groupement avec l'Agence Traverses (mandataire), Sitétudes (VRD), SEDOA (ouvrages), Calder (bâtiments) et AGMOE (OPC), Cereg est lauréat du concours de maîtrise d'œuvre concernant la création du cimetière de Grammont (Métropole de Montpellier)



ÉTUDES



MESURES



MAÎTRISE D'ŒUVRE

Retrouvez toutes nos actualités sur
www.cereg.com

[Contactez-nous](#)[Voir toutes les newsletters](#)

NOS CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES

