



## Routes la revue n°3

juillet 2021

Compilation des sujets Routes Info #11 à #14

### La richesse des solutions techniques à base de liants hydrauliques routiers (LHR) et de béton

Retrouvez le numéro 03 de Routes La Revue. À travers quatre reportages, nous vous présentons toute la richesse des solutions à base de liants hydrauliques routiers (LHR) et de béton :

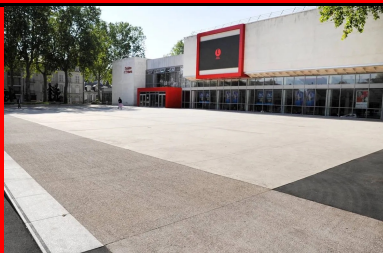
- durable et 100% local, le premier giratoire en béton de référence de l'Isère (Montalieu-Vercieu, Isère 38) ;
- deux belles réalisations en béton décoratif dans la cité de Jeanne d'Arc (Orléans, Loire 45) ;
- une piste cyclable en béton et retraitement en place au LHR pour un projet de requalification urbaine durable (La Bernerie-en-Retz, Pays de la Loire 44) ;
- une plate-forme support de chaussée innovante (Réau, Seine-et-Marne 77).

Bonne lecture.  
Joseph ABDO



**Durable et 100 % local, le premier giratoire en béton de référence de l'Isère**

Le premier giratoire en chaussée béton de l'Isère a été achevé le 20 novembre 2020. Le Département a souhaité expérimenter un ouvrage à la durabilité renforcée, destiné à résoudre la problématique de...



**Orléans : deux belles réalisations en béton décoratif dans la cité de Jeanne d'Arc**

Esthétique, résistant et durable, le béton permet de réaliser des ouvrages remarquables, qu'il s'agisse de création ou de réhabilitation. Deux belles illustrations à Orléans, la cité qui garde le...



**Piste cyclable en béton et retraitement en place au LHR pour un projet de requalification urbaine durable**

Pour le réaménagement de l'avenue Gilbert-Burlot et la création d'une piste cyclable bidirectionnelle en site propre, la commune de La Bernerie-en-Retz a fait le choix du béton pour l'itinéraire <...>



**Une plate-forme support de chaussée innovante**

Implanté le long de l'autoroute A5, à Réau, au nord de Melun (Seine-et-Marne), le parc d'activités de l'A5-Sénart est promis à un bel avenir. Pour renforcer sa voirie de liaison, l'établissement...



Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](http://infociments.fr)

Consultez les derniers projets publiés  
Accédez à toutes nos archives  
Abonnez-vous et gérez vos préférences  
Soumettez votre projet