

Ce numéro de Routes La Revue vise à familiariser le lecteur avec l'utilisation du logiciel PERCEVAL dans le cadre d'un projet d'aménagement de carrefour giratoire. Après avoir identifié les solutions adaptées à ce projet (béton, bitume, ...), on se propose d'effectuer une simulation complète à l'aide de PERCEVAL afin de déterminer la meilleure technique d'aménagement sur le plan économique et environnemental.

Sommaire

1. Étude de cas
2. État des lieux
3. Analyse technique
4. Analyse économique et environnementale
5. Logigramme de calcul PERCEVAL
6. Comment utiliser PERCEVAL
7. Comparaison des deux solutions « structure composite » et « structure bitumineuse »
8. Conclusion

Auteur

Cimbéton



**Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr**

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