



Infrastructures  
Génie civil

rue Centrale 49 2501 Bienne  
T: 032 326 16 51 F: 032 326 16 94  
www.biel-bienne.ch

Aux représentantes  
et représentants des médias

Communiqué de presse du 7 juin 2012

## **Travaux préparatoires sur l'ancienne aire de l'usine à gaz**

Les travaux d'assainissement de l'aire de l'ancienne usine à gaz débuteront la semaine prochaine. Dès le **lundi 11 juin 2012**, tous les arbres seront abattus dans le secteur des futures fouilles. D'autres travaux préparatoires auront lieu également tels que les travaux de sondage, les prélèvements d'échantillons ainsi que la mise en place de la clôture autour du chantier. Les travaux d'excavation pourront alors commencer.

Le 15 mai 2011, le Souverain biennois a approuvé la première étape de la réalisation de l'Esplanade et ainsi donné son feu vert à la mise en œuvre de ce projet urbanistique axé sur l'avenir. Cela crée les conditions préalables pour pouvoir réaménager le périmètre de l'Esplanade autour du Palais des Congrès. Ce réaménagement du quartier aura lieu en trois phases. C'est ainsi qu'aura lieu tout d'abord l'assainissement de ce site contaminé de l'ancienne usine à gaz entre 1832 et 1967. Ensuite, il s'agira de réaménager les espaces extérieurs et de construire un parking souterrain de quelque 500 places. Enfin, la troisième phase consistera à aménager un parc à l'est de la Coupole en tant qu'espace de détente de proximité.

### **Programme de construction**

Début juin 2012	Travaux préparatoires / Réorganisation des places de stationnement
De juin 2012 à mi-2013	Assainissement du site contaminé
Été 2013	Début de la construction du parking
Été 2014	Achèvement du parking
Été 2014 à mi-2015	Aménagement des espaces extérieurs

### **Préavis:**

La Direction des travaux publics de la Ville de Bienne informera en détail sur les travaux de construction projetés ainsi que sur la phase d'assainissement du site contaminé lors d'une conférence de presse le **jeudi 14 juin 2012 à 10h00**. Une invitation séparée suivra ces prochains jours.

Pour tout renseignement complémentaire:

- M. Urs Wassmer, Département des infrastructures, Génie civil, T: 032 326 16 53