






LGV L3 BELGIQUE



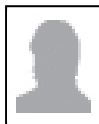
	 BELGIQUE		Période du chantier : Novembre 2005 à Mai 2007
Maître d'ouvrage : 	Maître d'œuvre : 	Entreprises :	

Montant total des travaux : M€

Montant total des travaux réalisés par MIRE S.A : 477 551 €

PERSONNEL MOBILISE :

- 1 Ingénieur Géomètre
- 4 Équipes de géomètres



NATURE DES TRAVAUX :

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Auscultation | <input checked="" type="checkbox"/> Nivellement | <input checked="" type="checkbox"/> Suivi pose de voie |
| <input type="checkbox"/> Profilomètre | <input checked="" type="checkbox"/> Contrôles | |
| <input type="checkbox"/> Récolement | <input checked="" type="checkbox"/> Relevé | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Implantation | <input checked="" type="checkbox"/> GPS | |
| <input type="checkbox"/> Plans | <input checked="" type="checkbox"/> Polygonale | |



Principales Quantités

- 35 km de plateforme béton - Polygonale de précision
- Tunnel de Soumagne : 7 km - Polygonale de précision
- Guidage au finisher - 56 km de voies
- 3500 rejets implantés et nivelés
- 1400 goujons relevés en x, y, Z