

Congrès ATEC ITS France  
29 et 30 Janvier 2014

CURRICULUM VITAE



**Gilles Vernoux**  
18-04-1967

**Responsable du poste central d'information voyageur et de régulation du trafic routier de la communauté urbaine de Lyon (CRITER)**

Communauté Urbaine de Lyon  
20, rue du lac, BP 3103  
69399 Lyon Cedex 03

Tel : 04 78 63 47 46  
Mobile : 06 75 25 16 65  
Email : Gvernoux@grandlyon.org

### Parcours professionnel

- De 2008 à 2013 : **GRAND LYON** : Direction de la voirie : Service Exploitation Information : Responsable du service en charge du poste central de gestion de l'information voyageur et la régulation de trafic routier.
- De 2006 à 2008 : **ALSTOM TRANSPORT** : Activité Contrôle Commande de Trains : ingénieur d'étude (en prestation de service).
- De 2003 à 2006 : **CEGELEC** : Activité Contrôle Commande de tunnels routiers et ferroviaires, réseaux autoroutiers : ingénieur d'étude (en prestation de service).
- De 2000 à 2003 : **I.C.E** (Industriel de Contrôle et d'Équipements) : Activité Contrôle Commande et protection des réseaux d'énergie : Ingénieur expert en support à la gestion d'affaires et chef de projet.
- De 1989 à 2000 : **C.E.E** (Continental d'Équipement Électrique) : Activité Contrôle Commande et protection des réseaux d'énergie :
  - 1998 à 2000 : Ingénieur expert en support à la gestion d'affaires et chef de projet
  - 1991 à 1998 : Ingénieur d'étude, chef de projet

### Compétences

- **Ingénieur en informatique, spécialisé en systèmes d'information et de commande industriels appliqués à :**
  - La gestion des voiries intra-urbaines
  - La gestion des autoroutes et voies rapides urbaines
  - La gestion des tunnels routiers et ferroviaires
  - La gestion du contrôle commande de trains
  - La gestion des réseaux de distribution de l'énergie électrique moyenne tension
- ➔ Gestion technique (Ergonomie des IHM, bases de données, informatique temps réel, réseaux de communication, électronique des capteurs, métrologie, etc ...)
- ➔ Gestion fonctionnelle : connaissance des métiers.

### Formation

- Diplôme d'ingénieur du Conservatoire National des Arts et Métiers (C.N.A.M), spécialité informatique, option génie logiciel.