

## Métiers de l'électricité : Gestion et configuration d'un réseau local industriel.

GRETA Ouest Val d'Oise

Lieu de Formation : Lycée professionnel du Vexin - Chars (95)



### Objectifs

Acquérir des compétences sur la configuration du Bus As-i et la supervision en communication ModBus et TCP/IP

### Contenus

- Rôle de l'automate programmable
- Caractéristiques générales des bus de terrain
- Spécificités matérielles As-i
- Spécificités de As-i Safety
- Outils de configuration et de diagnostic
- Intervention As-i
- Initiation à la supervision sur PCvue 8.1
- Réalisation d'une configuration
- Eco citoyenneté
- Techniques pour un retour à l'emploi

### Méthodes pédagogiques

Formation de groupe  
Face à face  
Cours du jour

### Informations complémentaires

Métiers visés :  
électricien de maintenance  
Code ROME : 44331

installation/maintenance ascenseurs  
Code ROME : 52312

interconnecteurs matériels électrique et électromécanique  
Code ROME : 42212

### Secteurs et domaines professionnels

Electricité, électronique et électrotechnique

### Public

Demandeurs d'emploi  
Individuels

### Durée

81 heures

### Dates

Début : 02 Janvier 2012  
Fin : 20 Janvier 2012  
Entrée périodique

### Pré requis

Niveau 4 Bac / BP  
- Diplôme de niveau 4 technique ou scientifique  
- Connaissances en automatismes industriels ou connaissance des réseaux locaux bureautique

### Validation

Attestation de fin de formation  
Attestation de compétences

### Coût

Selon statut

### Financement

Conseil régional Ile de France  
Entreprise et OPCA  
OPACIF / FONGECIF  
Auto financement

### Contact

Valérie SALLIN  
01 30 37 69 98 / 01 34 48 59 00  
contact@gretaouestvaldoise.com

