



FORMATION

ETHERNET INDUSTRIEL

Code stage : AG-F060



Durée : 1 journée



Les formations sont réalisées par des experts reconnus en communication industrielle.

Prix : voir fiche générale formation

Dates : voir fiche planning

- 5% AGILiPASS 4
- 10% AGILiPASS 8

Présentation :

Cette formation permet d'acquérir les principes de base et les caractéristiques du réseau ETHERNET dans l'industrie et des différents réseaux industriels basés sur ETHERNET : MODBUS TCP, ETHERNET IP, PROFINET... La formation aborde les aspects théoriques et pratiques pour chaque réseau. C'est une formation idéale pour avoir une vision d'ensemble de ces réseaux.

Pré requis :

- Base d'automatisme.
- Base d'informatique industrielle.
- Formation introduction aux réseaux (AG-F000).

Contenu de la formation :

- Les origines.
- Le principe de fonctionnement.
- Le modèle OSI.
- Le support physique.
- La méthode d'accès
- TCP, UDP, IP, SNMP, FTP.
- Les interfaces application.
- La mise en route: MODBUS TCP, ETHERNET IP, PROFINET...
- Les outils de configuration.
- Le diagnostic.
- Applications pratiques.

Pour plus de renseignements contactez le :
02 47 76 10 20

Vous transmettre la maîtrise de la technologie.



SARL au capital de 27 500 €
R.C.S. Tours B 450 352 877
Siret 450 352 877 00028
Code APE 333Z
TVA : FR60 450 352 877

Bâtiment B
1, rue de la Briaudière
Z.A. La Châtaigneraie
37 510 BALLAN-MIRE

Tel. 02 47 76 10 20
Fax 02 47 37 95 54
E-mail : info@agilicom.fr
<http://www.agilicom.fr>