



Informatique

Introduction aux réseaux informatiques

Objectif	Connaître les éléments et la construction de réseaux ainsi que les éléments du domaine de la transmission de données et des télécommunications
Aperçu du contenu	<ul style="list-style-type: none">• Notions de bases des réseaux<ul style="list-style-type: none">- Type de réseaux- Fonctionnement (adressage, couches, etc)- Matériel et câblage- Normes et prescriptions• Sécurité des données, protection des données
Comportement visé	A l'issue du cours, le/la participant(e) aura acquis les connaissances lui permettant de : <ul style="list-style-type: none">• prendre des mesures concernant la sécurité et la protection des données• donner des conseils dans le domaine des réseaux et de la télécommunication
Pré-requis	Connaissances générales en informatique
Attestation	<ul style="list-style-type: none">• Attestation CPI

Fr. 560.- comprenant 20 périodes de formation				
No cours	Début	Fin	Jour	Heure
01-F01-2214-01-1	09.10.10	13.11.10	Samedi	08:00 – 12:00