

## ations Réseaux

- 

- 

- 

- 

- 

est un moyen de communication qui permet à des individus ou des équipements de partager des informations et des services. La  
des réseaux informatiques constitue l'ensemble des outils qui permettent à des ordinateurs de partager des informations et des  
Un réseau est constitué d'équipements appelés nœud. En fonction de leur étendue et de leur domaine d'application, ces réseaux  
risés. Pour communiquer entre eux, les nœuds utilisent des protocoles, ou langages, compréhensibles par tous.  
ance des différents types de réseaux est primordial : Wifi, filaire, CPL, fibre, xDSL. Ainsi que des équipements qui les constituent :  
asserelle, routeur, répéteur, modem, commutateurs (switchà).

supervision ( Nagios/Centreon, Zabbix, Cacti, ...), le déploiement (FOG,SCCM,WDS, ...) la sauvegarde (Bacula,BackupExec, Tivoli,  
opement d'exploitation des systèmes informatiques (DevOps: Puppet, Ansible, SaltStack, ...)

ons proposées permettent d'aborder l'ensemble de ces thèmes depuis le matériel jusqu'aux outils permettant la gestion optimale de

oir plus, nous invitons à découvrir nos formations réseaux.