

# ITRAINONLINE MMTK

## ***Notes des formateurs : Topologies et infrastructures élémentaires sans fil***

Préparé par : Sebastian Buettrich, wire.less.dk

---

<b>Introduction</b>	Une introduction de haut niveau sur les modes sans fil et les topologies, basée sur des cas réels et fournissant des informations pour la mise en place de telles infrastructures.
<b>Horaire et durée</b>	Généralement tôt dans l'atelier, c'est à dire avant l'expérimentation sur la configuration des points d'accès.  Une durée d'environ 1 à 1 1/2 h qui pourra s'étendre davantage en fonction des discussion sur les cas réels.
<b>Aperçu du contenu et principaux sujets traités</b>	Topologie élémentaire des réseaux Modes sans fil Topologies élémentaires sans fil et leur configurations - directe - En étoile / Point d'accès unique - Point à Point - À répétition - En mailles
<b>Groupe cible</b>	Des participants « techniques et pratiques »
<b>Compétences et connaissances requises</b>	Rien d'obligatoire, une compréhension générale sera utile.
<b>Objectifs et résultats attendus</b>	Une compréhension éclairée des modes et des topologies et des différences entre les deux.
<b>Activités préalables à l'atelier</b>	-
<b>Notes sur l'utilisation des exercices</b>	Pas d'exercices – Des discussions sur des réseaux réels . Beaucoup de temps de discussion est recommandé!
<b>Ressources</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>o Guide</li><li>o Liste des ressources additionnelles</li><li>o Notes du formateur</li><li>o Dispositives</li><li>o Formulaire d'évaluation du matériel</li><li>o Formulaire d'évaluation de l'atelier</li><li>o Disposition du copyright</li></ul>
<b>Autres ressources du formateur</b>	
<b>Équipement nécessaire</b>	Un ordinateur et un projecteur LCD
<b>Observations</b>	-

