

## M2L : Adhésion au domaine

- A partir des propriétés du poste de travail, dans la rubrique **Paramètres de nom d'ordinateur, de domaine et de groupe de travail**, cliquez sur le lien **Modifier les paramètres** puis sur le bouton **Modifier** ;
- Vérifiez le nom d'ordinateur (**Win10-XX**) et choisissez de mettre la station en tant que membre du **domaine M2L**.
- Utilisez le compte **btssiosisr** (mot de passe **btssiosisr**), pour faire adhérer la station au domaine (ce compte dispose de ce droit).
- Après un message de bienvenue, **redémarrez** votre STA.
- Au redémarrage de votre STA Windows 10, ouvrez une session dans le domaine M2L avec le compte **btssiosisr** (mot de passe **btssiosisr**).
- Lancez la console **Utilisateurs et ordinateurs Active Directory** située dans le dossier **Outils d'administration** et vérifiez qu'il y a bien un compte d'ordinateur au nom de votre STA dans l'**OU Computers**.

**Attention** : si vous n'ouvrez pas une session avec un compte du domaine, la console **Utilisateurs et ordinateurs Active Directory** ne pourra pas vous permettre d'accéder à l'annuaire AD. Voici ce que vous obtiendrez alors (une croix rouge apparaît sur le dossier).

En ouvrant une session avec le compte **btssio** (mot de passe **btssio**), vous obtenez ceci :

- Lancez la console **DNS** et vérifiez qu'il y a bien un enregistrement au nom de votre STA.
- Indiquez le nom du serveur DNS du domaine **M2L-DC-2017.LOCAL** :
- développez l'arborescence pour visualiser la zone M2L2017.LOCAL :

Un tutoriel pour les voir les démarches à suivre : [Adhésion à un domaine AD](#).

### Je poursuis l'activité ...

[Je poursuis l'activité M2L ; préparer l'environnement de travail des STAs Windows des ligues - Adhésion AD](#)

From:  
/ - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:  
[/doku.php/sisr1/m2lad\\_07](#)

Last update: **2018/01/10 09:44**

