

Renommer nom de domaine Active Directory

1. Modification des information

On génère un fichier xml contenant le nom de domaine:

```
(Admin)> random /list
```

On modifie le fichier en remplaçant l'ancien nom de domaine par le nouveau:

```
<?xml version = "1.0"?>
<Forest>
  <Domain>
    <!-- PartitionType:Application -->
    <Guid>0731e77c-1b86-4dd4-949a-191f75acab61</Guid>
    <DNSname>ForestDnsZones.<NomDeDomaine></DNSname>
    <NetBiosName></NetBiosName>
    <DcName></DcName>
  </Domain>
  <Domain>
    <!-- PartitionType:Application -->
    <Guid>664c9a1d-a68b-490b-8e6b-f3504998d914</Guid>
    <DNSname>DomainDnsZones.<NomDeDomaine></DNSname>
    <NetBiosName></NetBiosName>
    <DcName></DcName>
  </Domain>
  <Domain>
    <!-- ForestRoot -->
    <Guid>30a6dbd6-5032-461b-afd5-afad708ccbca</Guid>
    <DNSname><NomDeDomaine></DNSname>
    <NetBiosName><Nom</NetBiosName>
    <DcName></DcName>
  </Domain>
</Forest>
```

2. Vérification et application des modifications

On vérifie la concordance des modification:

```
(Admin)> rendom /showforest
```

On charge le fichier modifié:

```
(Admin)> rendom /upload
```

On contacte l'ensemble des contrôleurs de domaine pour les préparer au changement:

```
(Admin)> rendom /prepare
```

On lance le renommage. Les contrôleurs vont redémarrer automatiquement :

```
(Admin)> rendom /execute
```

Il faut maintenant réparer les lien GPO:

```
(Admin)> gpfixup /olddns:<AncienNomDeDomaine> /newdns:<NouveauNomDeDomaine>  
(Admin)> gpfixup /oldnb:<AncienNomDeDomaine>/newnb:<NouveauNomDeDomaine>
```

On supprime les liens et fichiers créé pour le changement de nom:

```
(Admin)> rendom /clean
```