# Étape 1 : Télécharger et installer les fichiers ADMX pour Google Chrome

# 1. Télécharger les modèles ADMX de Google Chrome :

- Recherchez "Google Chrome ADMX templates" dans un moteur de recherche ou allez directement sur le site officiel de Google pour les administrateurs systèmes.
- Téléchargez le fichier Google Chrome Enterprise Bundle qui contient les modèles ADMX et ADML.

#### 2. Extraire les fichiers ADMX et ADML :

 Une fois téléchargé, extrayez le contenu du fichier zip dans un dossier temporaire.

### 3. Copier les fichiers ADMX dans le dossier des modèles administratifs :

- Sur votre contrôleur de domaine, accédez au dossier où se trouvent vos fichiers de stratégies de groupe.
  - Pour un catalogue central, vous devez copier les fichiers ADMX et ADML dans
     C:\Windows\SYSVOL\sysvol[NomDeDomaine]\Policies\PolicyD efinitions.
- o Copiez les fichiers suivants depuis le répertoire extrait :
  - googlechrome.admx : Copiez ce fichier dans
    C:\Windows\SYSVOL\sysvol[NomDeDomaine]\Policies\PolicyDefinitions.
  - fr-FR\googlechrome.adml: Copiez ce fichier dans
    C:\Windows\SYSVOL\sysvol[NomDeDomaine]\Policies\PolicyD
    efinitions\fr-FR (ou dans le répertoire correspondant à la langue de votre système, par exemple en-US pour l'anglais).

### Étape 2 : Configurer la GPO pour Google Chrome

- 1. Ouvrir la console de gestion des stratégies de groupe (GPMC) :
  - Cliquez sur **Démarrer**, tapez **gpmc.msc**, puis appuyez sur **Entrée** pour ouvrir la console GPMC.
- 2. Modifier la GPO de déploiement Google Chrome :

- Recherchez la GPO que vous avez précédemment créée pour installer Google Chrome (par exemple, **Déploiement Google Chrome**).
- Faites un clic droit sur la GPO Déploiement Google Chrome, puis cliquez sur Modifier.

#### 3. Accéder aux modèles d'administration :

- o Dans l'éditeur de stratégie de groupe, accédez à :
  - Configuration Ordinateur → Stratégies → Modèles
    d'administration → Google → Google Chrome.

# Étape 3 : Configurer les paramètres pour Google Chrome

# 1. Définir la page d'accueil :

- Dans l'éditeur de stratégie de groupe, sous Google Chrome, doublecliquez sur Définir la page d'accueil.
- Sélectionnez Activé, puis dans le champ URL, entrez https://www.google.com.
- Cliquez sur Appliquer, puis sur OK.

#### 2. Désactiver l'envoi de statistiques anonymes :

- Dans le même répertoire, recherchez Désactiver l'envoi de statistiques anonymes.
- Double-cliquez dessus, sélectionnez Activé, puis cliquez sur Appliquer et
  OK.

# 3. Désactiver les mises à jour automatiques :

- Toujours sous Google Chrome, recherchez et double-cliquez sur Désactiver les mises à jour automatiques.
- o Sélectionnez Activé, puis cliquez sur Appliquer et OK.

#### Étape 4 : Appliquer les modifications de la GPO

- 1. Forcer la mise à jour des stratégies de groupe :
  - Sur le contrôleur de domaine ou sur un poste client, ouvrez une Invite de commandes et tapez la commande suivante :

\*\*bash\*\*

gpupdate /force

# Étape 5 : Vérification du fonctionnement

- 1. Vérifier les paramètres dans Google Chrome :
  - o Sur un poste client où la GPO est appliquée, ouvrez **Google Chrome**.

o Cela appliquera immédiatement la GPO avec les nouveaux paramètres.

- Vérifiez que :
  - La page d'accueil est définie sur <a href="https://www.google.com">https://www.google.com</a>.
  - Les options d'envoi de statistiques anonymes et de mise à jour automatique sont désactivées.
- Pour vérifier l'état des mises à jour automatiques, tapez
  chrome://settings/help dans la barre d'adresse de Chrome. Si les mises à jour sont désactivées, le navigateur ne pourra pas rechercher de mises à jour.

### Résumé de la procédure :

- 1. Télécharger et installer les modèles ADMX de Google Chrome :
  - Les fichiers ADMX et ADML doivent être placés dans le catalogue central PolicyDefinitions.
- 2. Configurer la GPO pour Google Chrome :
  - o Définir la page d'accueil sur https://www.google.com.
  - o Désactiver l'envoi de statistiques anonymes.
  - o Désactiver les mises à jour automatiques.
- 3. Forcer l'application des stratégies avec gpupdate /force.

l <b>.</b>	<b>Vérifier le fonctionnement</b> sur un poste client en ouvrant <b>Google Chrome</b> et e vérifiant que les paramètres sont correctement appliqués.