#### Présentation OSSIR Enterprise Security Reporter

Comment auditer aux mieux les permissions Windows ?





## Une technologie en deux étapes

- Etape 1: Le scan
  - ESR (Enterprise Security Reporter) collecte les informations des permissions (imprimantes, NTFS, registre, partages...) spécifiées dans une base MSDE ou SQL 2000.
  - Aucun agent n'est nécessaire sur les serveurs
- Etape 2: Les rapports
  - Une fois les données auditées insérées dans SQL,
    l'outil permet la création de rapports avancés dans divers formats: PDF, écran, imprimante...





### Rapports sur les permissions NTFS

 Créer des rapports sur des permissions de volumes NTFS

 Faites des analyses de permissions pour un utilisateur donné : ESR créera un rapport de tout ce à quoi il a accès en prenant compte des groupes dont il est membre





# Différentiel de permissions

- Afin d'optimiser la vitesse des scans et la visualisation de rapports, ESR propose de ne remonter que les changements de permissions dans la hiérarchie des répertoires
- Technologie unique et indispensable à l'analyse de plusieurs millions de fichiers d'un réseau
- Afin d'optimiser encore plus le scan, il est possible de ne pas résoudre les SID





#### Rapports d'annuaire

- Génère des rapports présentant l'annuaire de vos domaines, mais également des SAMs locales de vos serveurs
- On peut ainsi facilement vérifier qui est administrateur local de chaque poste de travail
- On peut aussi lister les membres un à un de chaque groupe de l'annuaire
- On peut aussi rechercher tous les groupes auxquels appartient un utilisateur, même indirectement





### Rapports personnalisés

• Il est possible de générer n'importe quel type de rapport en interrogeant la base MSDE ou SQL 2000

 Un outil est livré avec ESR pour assister la création de rapports sans avoir à écrire de requêtes SQL



