# VPN Reconnect au LPC CAEN

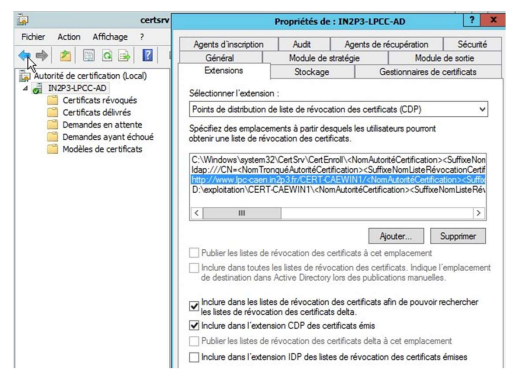
Retour d'expérience

#### VPN Reconnect: Contexte

- Serveur : Windows Serveur 2012
- Clients: Windows 7 / 10
- Domaine Active Directory
- VPN SSTP et IKEV2 (PPTP,L2TP)
- Split Tunnel Full Tunnel
- ▶ Peu gourmand mais...

#### VPN Reconnect: Serveur

Impose l'usage d'une PKI



La gestion d'un serveur Web (CRL)...

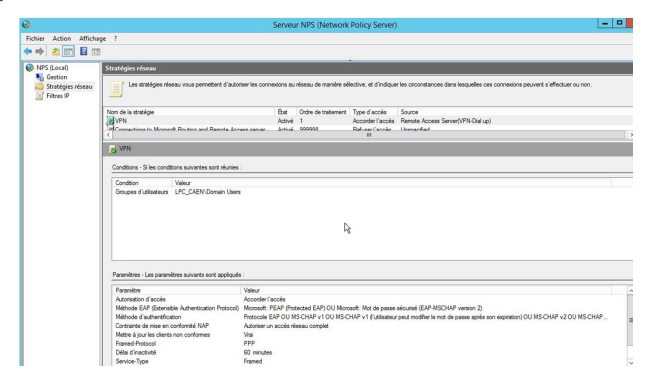
### VPN Reconnect: Serveur

....mais aussi le « Routage et Accès Distant »



### VPN Reconnect: Partie Serveur

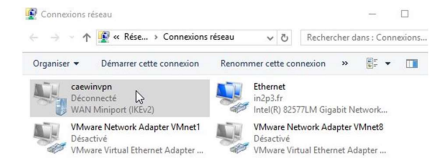
....ainsi qu'un « NPS »



▶ En utilisant « NAP » et « NLA » ... ? ◎

### VPN Reconnect: Client

- ▶ Rien: Un clic!
  - Déploiement par GPO
  - Client intégré dans l'OS
  - VPN : une connexion réseau classique



# VPN Reconnect: Bilan



- > Simplissime pour l'usager
- Déploiement par GPO
- ▶ IKEV2



- ▶ Linux
- DFS
- ▶ DNS et Split Tunnel