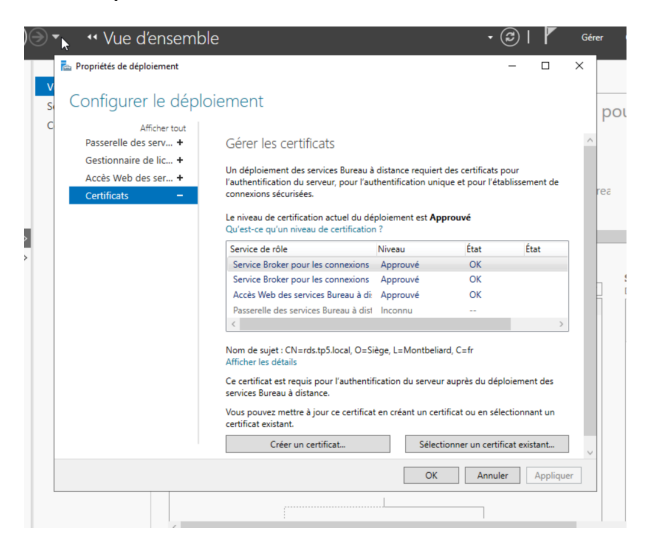
Un serveur de certificats, également connu sous le nom de serveur de gestion de certificats ou d'autorité de certification (CA), est un type de serveur qui émet, stocke, valide et révoque des certificats numériques utilisés pour sécuriser les communications sur Internet et les réseaux privés. Les certificats numériques sont des fichiers électroniques qui lient une clé cryptographique à l'identité d'une entité, telle qu'un site web, un serveur de messagerie ou une application, et qui sont utilisés pour établir des connexions sécurisées et vérifier l'authenticité des parties impliquées dans une communication.

Voici un exemple illustrant l'activité des certificats sur notre serveur :



Ainsi que les détails d'un des certificats actif sur notre serveur :

