

ASSURMER Services informatiques	Titre	Reference	Page	-0"
	RDS	Assurmer	Page 1 sur 1	ESIEE[It]

Fonctionnement du RDS

Un RDS (Remote Desktop Services) dans Windows Server est une fonctionnalité qui permet aux utilisateurs d'accéder à distance à des bureaux, des applications et des données à partir de n'importe quel appareil connecté à Internet. Voici quelques-unes des principales utilisations d'un RDS :

- 1) Accès distant : Les utilisateurs peuvent accéder à distance à leur bureau Windows, à leurs fichiers et à leurs applications depuis n'importe quel endroit avec une connexion Internet. Cela permet aux employés de travailler à distance depuis leur domicile ou lorsqu'ils sont en déplacement.
- 2) Centralisation : Les données et les applications sont centralisées sur un serveur, ce qui facilite la gestion et la maintenance. Les administrateurs peuvent facilement installer, mettre à jour et sécuriser les applications et les données centralisées sur le serveur.
- 3) Gestion des licences : Les licences d'applications sont gérées sur le serveur RDS, ce qui facilite la gestion des licences pour les entreprises.
- 4) Sécurité : Les connexions RDS sont sécurisées à l'aide de protocoles de chiffrement, ce qui permet de garantir la sécurité des données et des applications.
- 5) Économies de coûts : Les entreprises peuvent économiser des coûts en centralisant les données et les applications sur un serveur, plutôt que d'avoir à installer et à maintenir des applications sur chaque poste de travail.





