

# Outils de partage de l'information les plus pertinents 🖟



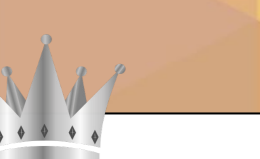
Définition: Un outil de partage de l'information est une plate-forme qui permet d'échanger des données avec un groupe de personnes en utilisant un support informatique commun.



# Skype Entreprise (le plus ergonomique)

#### Avantages

- ∘Visioconférence jusqu'à 250 personnes
- Intégration aux logiciels
- Messagerie instantanée Possibilité de transférer quelques fichiers
- ∘Possibilité de montrer notre écran aux interlocuteurs
- Bien sécurisé



### Inconvénients

oPeu de fichiers pris en charge simultanément ∘Peu de formats de fichiers pris en charge ∘La qualité du travail dépend principalement de la qualité de la connexion Logiciel payant



# Google Drive

#### Avantages

- ∘ Ergonomique
- ∘Simple d'utilisation
- ∘ Gratuité
- oPrends en charge tous les types de fichiers
- Sauvegarde de version
- ∘Grand espace de stockage gratuit
- Collaboration sur un fichier partagé en temps réel

#### Inconvénients

- Difficulté à communiquer entre les membres du groupe
- Surveillance du contenu par Google



# Site Web (le plus performant)

#### Avantages

- ○Totalement personnalisable
- oFacilement accessible
- Pas d'inscription nécessaire
- Permet de tout partager
- Plusieurs accès simultanés

#### Inconvénients

- ∘Nécessite des connaissances en programmation
- ∘Versionnage à la charge de l'utilisateur
- oll peut y avoir des problèmes techniques Nécessite un hébergeur généralement payant



## Avantages

Outil qui permet l'accès à des connaissances

#### Inconvénients

 Outil non interactif olmpossible de communiquer directement avec wiki



# Facebook at Work

#### Avantages

- Similaire à Facebook
- Simple d'utilisation
- Messagerie instantanée et chat vidéo

#### Inconvénients

- Seulement en bêta
- Peu de formats pris en charge





### Avantages

- Très performant
- Excellent outil de partage Gestion et versionnage rapide des fichiers pour un projet grâce aux branches

#### Inconvénients

- Nécessite un apprentissage
- olmpossible de communiquer depuis GIT



GIT

