

Intro au système d'informations

~ COURS 1 ~

⚠ soutenance orale à la dernière séance + examens finis + cc 50%

↳ portfolio numérique à présenter

• Différence entre SI VS PGI

SI : ensemble organisé de ressources (personnes, matériels, logiciels, procédures, données) qui permet de collecter, stocker, traiter et diffuser l'information au sein d'une organisation.

Rôle = supporter la prise de décision, la coordination et le contrôle des activités.

Exemple : un SI d'entreprise inclut les bases de données clients, le site web, les logiciels de comptabilité, les procédures de communication interne, etc...

Le SI est donc le cadre global où circulent et se transforment les informations.

PGI = logiciel de Gestion Intégrée ou ERP (Enterprise Resource Planning)

Logiciel qui intègre et centralise les principales fonctions de gestion d'une entreprise (comptabilité, RH, production, logistique, ventes...)

Rôle = automatiser et harmoniser les processus en utilisant une bdd unique

Exemple : SAP, Odoo, Sage X3, Oracle ERP

Le PGI est un outil qui fait partie du SI

Récapitulations : le SI est plus large : il englobe tout ce qui traite de l'info

Le PGI est un logiciel spécifique au sein du SI, conçu pour intégrer et gérer la plupart des processus de l'entreprise.

Lien vers Flashcard, révision cours 1 et TD1

Studying Intro SI-Cours1-TD1 on Quizlet: <https://quizlet.com/fr-fr/fiches-de-memorisation/intro-si-cours1-td1-1078576803?x=1jqU&i=3lmwbj>