Ressource R5.D.11

Intégration et performance des systèmes d'information

Économie, Gestion & Droit > Gestion de projet & des organisations > Intégration & Perf. SI

Descriptif détaillé

Objectif

L'objectif de cette ressource est l'approfondissement des systèmes d'information en s'intéressant à l'intégration et à la performance de ceux-ci.

Savoirs de référence étudiés

- Contrôle de gestion et gestion des coûts (coûts complets et autres méthodes, choix et mise en œuvre des indicateurs de performance, choix d'investissement et de financement, gestion budgétaire)
- Approfondissement de la gestion de projet informatique (autres méthodologies agiles, gestion de la qualité, management de projet numérique et innovant)
- Urbanisation et optimisation des systèmes d'information décisionnels (sécurité, interopérabilité, alignement stratégique, audit et reporting) et approfondissement des processus
- Pratique d'intégration de logiciels (utilisation de progiciels entreprise, multimédia... —, paramétrage et configuration de progiciels)
- Les différents savoirs de référence pourront être approfondis

Indications de mise en œuvre

Une partie des contenus est mutualisable avec R5.C.11 mais plusieurs savoirs de références sont propres à chacun de ces modules.

Progiciel de gestion intégré Qualité logicielle Coût Tableau de bord Processus

Cursus Heures totales (60h)			rcours	
programme national	5h	TD e	t 5h	TP
Exemple de contribution aux SAÉ S5.D.01 Adaptation d'un SI	5h [·]	TD e	t 5h	TP

Coefficients de pondération				
UE	Parcours	Coeff.		
UE 5.5 UE 5.6	parcours D parcours D	15% 5%		

Compétence 6

Manager une équipe informatique

AC 3 Guider la conduite du changement informatique au sein d'une organisation

Compétence 5

Participer à la conception et à la mise en oeuvre d'un projet système d'information

Tous les AC