

Références

Ouvrage

- [1] Alain Billionnet, Mathématiques – Recherche Opérationnelle Notes de cours, 2010–2011
- [2] C.P.Vincent, " Heuristique - Création, intuition, créativité et stratégies d'innovation",
BOD - Books on Demand France, 2012.
- [3] Dr. DERBALA Ali ,cours de l'Ordonnancement dans les ateliers,university saad dahlab de Blida.
- [4] Erick Stattner, Initiation aux Principes Fondamentaux de la Conduite de Projet, Université des Antilles et de la Guyane France,2013.
- [5] Laurent SMOCH, Méthodes d'Optimisation, Université du Littoral - Côte d'Opale, Pôle Lamartine,2011.
- [6] Mohamed Ali ALOULOU , Introduction aux problèmes d'ordonnancement ; LAMSADE Université Paris Dauphine ; 2005 ;
- [7] Amir NAFI Introduction à la gestion de projet :vocabulaire,définitions et méthodologie, Maître de conférences, Unité Mixte de Recherche Cemagref-Enges en Gestion des ServicesPublics.
- [8] GÉRARD CASANOVA- DENIS ABÉCASSIS,Gestion de projet- calcul des dates et calcul des marges, Université de Lorraine,p :15,16,17.
- [9] Sophie Tison, Complexité de Problèmes: les classes P et NP. Lille1-Master1
Informatique.
- [10] Les méthodes de gestion de projetLes méthodes de gestion de projet ,OFPPT .
- [11] sans nom auteur, initiation aux principes fondamentaux de la gestion de projet , Développement des ressources humaines Canada (DRHC) 2003.

Mémoire

- [12] ABBAD Abdelhafid ,Evaluation de la performance d'un système de production par la méthode d'estimation d'unité de valeur ajoutée (U.V.A),,le diplôme de magister,Université d'Oran.
- [13]A. LAYEB, Utilisation des Approches d'Optimisation Combinatoire pour La Vérification des Applications Temps Réel. Thèse de Doctorat, Université Mentouri de Constantine 2010.
- [14] Aouache Farid et Belharet Mourad, Planification et gestion de projets Cas: Réalisation d'une station terminale El-Kala au sein du groupement SAIPEM, Université Mouloud Mammeri, TIZI-OUZOU, 2012.
- [15] A. YEZZA, Concepts Les abréviations AON et AOA signifient successivement , thèse étendu Méthodes d'évolution de modèle produit dans les systèmes, Thèse de Ph. D, 2012.
- [16] HOUARI Habiba,Planification et Ordonnancement en temps réel d'un Job shop en utilisant l'Intelligence Artificielle, Magister, Université de Tlemcen,2012.
- [17] KHALDOUNA Zahia, . Modélisation et conduite des systèmes hybrides. Application aux systèmes manufacturiers, thèse de Doctorat , université BADJI MOKHTAR ANNABA ,2014.
- [18] Frédéric Meunier, Introduction à la recherche opérationnelle, Université Paris Est.
- [19] MEHENNI Tahar, Utilisation des métaheuristiques pour résoudre un problème d'ordonnancement sur machine à contrainte de ressource non renouvelable, Université MOHAMED BOUDIAF Mésila,2006.
- [20] Mouhoub Nasser Eddine, Algorithmes de construction de graphes dans les problèmes d'ordonnancement de projet, Thèse de Doctorat, Université FERHAT ABBAS - SETIF ,2011.
- [21] Noria TAGHEZOUT, Conception et Développement d'un système multi-agent d'Aide à la Décision pour la gestion de production dynamique,Thèse de doctora, l'Université Toulouse - Paul Sabatier,2011.

Sites web

- [22] Aunege ,ressources.aunege.fr , consulter le : 20/04/2016 à9:50

- [23] Des idées à la carte ,<http://www.180-360.net> , consulter le :20/04/2016 à 07 :50.
- [24] La gestion de projet, www.gestiondeprojet.net ,consulter le : 18/04/2016 à 22:50.
- [25] Logistique Conseil,www.logistiqueconseil.org, consulter le : 24/04/2016 à 23:39.
- [26] usthb.orgfree.com, consulter le : 20/04/2016 à 22 :42.
- [27] wikipedia, [www. wikipedia .com](http://www.wikipedia.com) , consulter le 21/04/2016.
- [28] www.projectplanningoffice.com/planification-projet-pert-technique-methode-pert/planification-projet-pert-planning-temps-delai-duree-date-imposee-calendrier-tache-terminee, consulter le : 29/04/2016 à 23 :33
- [29] https://fr.wikipedia.org/wiki/Line_graph, consulter le 07/05/2016 à 21 :19.
- [30] <http://www.cs.ubbcluj.ro/~studia-i/2006-2/07-Mouhoub.pdf>,consulter le 07/05/2016 à 23 :00
- [31] https://fr.wikipedia.org/wiki/Acteurs_d'un_projet_routier, consulter le 10/05/2016 à 14 :30.
- [32] [https://fr.wikipedia.org /wiki/Th%C3%A9orie de l'ordonnancement](https://fr.wikipedia.org/wiki/Th%C3%A9orie_de_l'ordonnancement), consulter le 13/05/2016 à 23 :11.
- [33] <http://idelog.fr/?s=date+de+fin+au+plus+t%C3%B4t>, consulter le 15/05/2016 à 20 :11.
- [34] <http://www.logistiqueconseil.org/Articles/Logistique/Pert-Gantt-mpm.htm>, consulter le 15/05/2016 à 20 :28.
- [35] http://cpa.enset-media.ac.ma/methode_mpm.htm,consulter le 21/05/2016 à 00 :50.
- [36] jmdoudoux.developpez:<http://jmdoudoux.developpez.com> , consulter le :12/05/2016.
- [37] [http://pbriand.developpez.com/tutoriels/java/JGraphX/les-bases/2 sur](http://pbriand.developpez.com/tutoriels/java/JGraphX/les-bases/2_sur) , consulter le 11/05/2016 à 9 :55.

Article

- [38] Nasser Eddine Mouhoub, Construction et Génération d'un Graphe AoA en Tenant Compte des Contraintes Temporelles, université d e Bordj Bou Arreridj.
- [39]Nasser Eddine Mouhoub, Hocine Belouadah, Abdelhak Boubera, Volume LI, Number 2.2006,pp2.
- [40] J. Alliot, Nicolas Durand, «Algorithmes génétiques» March 14,2005.