Algorithmique Appliquée

BTS SIO SISR

Introduction à la théorie des graphes





Plan

- Discussion sur les hiérarchies
- Arbre binaire
- Arbre N-aire
- Insertion et recherche
- Discussion concernant les graphes
- Théorie des graphes
- Digraph
- Identification d'un cycle
- Recherche en profondeur
- Recherche en largeur
- Graphe pondéré
- Recherche de chemin critique

Correction du travail à la maison





TP: Plus de modules

Lien vers le sujet de DM.

Discussion sur les hiérarchies

Exemples en entreprises, structure produits, compétitions, etc.





Arbre binaire : représentation





Arbre N-aire: représentation





Insertion et recherche dans un arbre binaire





TP: Arbres binaires





TP: Arbres binaires

Lien vers le sujet de TP.

Discussion concernant les problèmes impliquant des graphes

GPS, réseaux sociaux, etc





Introduction à la théorie des graphes

Sommet, arc, cycle, digraph





Digraph: représentation





Identification d'un cycle





Recherche en profondeur

Depth-First Search





Recherche en largeur

Breadth-First Search





Graphe pondéré: représentation





Recherche de chemin critique





TP: Graphes





TP: Graphes

Lien vers le sujet de TP.