# 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.