



Titre: Définition de Intelligence Artificielle

Auteurs: Alain Boucher

Ecole: [Institut de la Francophonie pour l'Informatique \(IFI, Vietnam\)](#)

Résumé: Jusqu'à présent, nous ignorions la valeur de vérité des propositions manipulées. Maintenant, nous allons donner une valeur de vérité aux propositions et utiliser cette connaissance pour déduire de nouvelles propositions.

- La notion de conséquence logique est destinée à exprimer le fait qu'une proposition donnée est nécessairement vraie lorsqu'un ensemble d'autres propositions le sont.
- Par exemple, si l'on sait que A est vrai et que B est vrai on en déduit que $A \wedge B$ est vrai
- De même si l'on sait que $A \vee B$ est vrai et que $\neg B$ est vrai on en déduit que A est vrai

Extrait du sommaire: Voir le document

[Cours Intelligence artificielle 29](#)

Télécharger le fichier PDF: [Définition de Intelligence Artificielle](#)