

Logique
Travaux Dirigés - Partie 1

Bonjour à toutes et à tous,

Pour ce premier TD, nous allons commencer doucement : il s'agit de faire des recherches bibliographiques sur Internet. Plus précisément, il s'agit de définir les notions suivantes, apparaissant dans l'introduction et le premier cours :

1. Règle de production.
2. Langage formel.
3. Machine de Turing.
4. NP-complétude.
5. Structures finies.
6. Connaissances distribuées.
7. Métalangage.
8. Sémantique.
9. Inférence.
10. Méthode de Davis et Putnam.
11. Subsumption.
12. Ontologie.
13. Taxonomie.
14. Systèmes multi-agents.
15. Vérification formelle.
16. Theorem proving.
17. Systèmes communicants.
18. Streams.
19. Principe du Tiers Exclu.

Vous avez deux semaines pour faire ces recherches. N'hésitez pas à me contacter à l'adresse : salim.lardjane@univ-ubs.fr si vous avez des questions. Je vous répondrai dès que possible.

Bon travail à toutes et à tous!