

USTHB

Faculté d'Informatique

Département Intelligence Artificielle & Sciences des Données

Master 2 Informatique Visuelle

Représentation des connaissances et raisonnement

Année Universitaire : 2023-2024

| |
|---|
| <p>TP N° 3 Logique de défauts</p> |
|---|

Il s'agit d'exploiter une des boîtes à outils relatives au raisonnement basé sur la logique des défauts via différents liens :

- <http://edm92.github.io/defaultlogic/>
- Un simulateur en ligne : <http://www.kr.tuwien.ac.at/students/dls/english/>
- La librairie java orbital : <http://symbolaris.com/orbital/>

<https://github.com/mbreemhaar/extensioncalculator>

<https://github.com/daergoth/DefaultLogicModelCheck>

<https://github.com/edm92/defaultlogic>

<https://github.com/zenogantner/default-logic-reasoner>