

HMIN302M - Projet responsive – 2019-20

navigateur dans un réseau lexical – 3/8 de la note finale de CC lafourcade@lirmm.fr

- Navigateur unique pour ordinateur, tablette, mobile
 - Exemple de navigateur : <http://www.jeuxdemots.org/diko.php>
 - Accès dynamique aux données JeuxDeMots : <http://www.jeuxdemots.org/jdm-about.php>
et aussi <http://www.jeuxdemots.org/rezo-dump.php>
- Sélection des relations à afficher (certaines peuvent être masquées)
- Affichage définitions et gestion des raffinements de sens
- Trie des associations par poids décroissant ou alphabétique
(tri du Français pas tri alphanumérique)
- Clic sur une association => ouverture de l'entrée correspondante
- Recherche d'une entrée, exacte et approximative, autocomplétion
- Recherche d'entrées via des relations : \$x r_isa chien
- Recherche d'entrées via des formes de chaîne : guerre de %
- L'interface doit être rapide (affichage instantané) même pour les grosses entrées (pensez à avoir des caches multiples, des éléments précalculés).
- L'interface doit être efficace ET esthétique – vous devez l'avoir testée sur des utilisateurs non informaticiens