


Leximancer 5.0

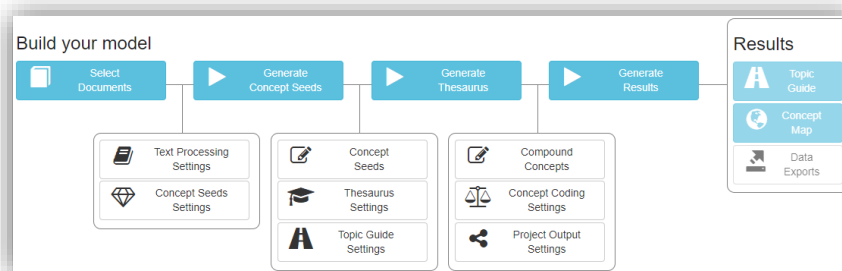
	Text Analysis	
	Systeemvereisten:	Cloud / Windows 7+ / OSX 10.11+
	Ontwikkeld door:	https://www.leximancer.com/
Commercieel	Contactpersoon:	joachim.ganseman@smals.be

Functionaliteiten

Leximancer is een analyseprogramma dat uit een grote hoeveelheid tekst de belangrijkste onderwerpen identificeert, deze groepeerd in gerelateerde concepten, en de relaties ertussen visualiseert. Het kan gebruikt worden om de grote lijnen van een lange tekst te identificeren, of de belangrijkste thema's in de resultaten van een bevraging. Leximancer ondersteunt een veelheid aan formaten waaronder MS Office, PDF, HTML, CSV etc. Er worden 18 talen ondersteund waaronder alle Belgische landstalen.

Leximancer biedt een gemakkelijk bruikbare grafische interface die de gebruiker bij elk nieuw project begeleidt door alle stappen. Bij elke stap kunnen verschillende parameters ingesteld worden om de analyse te verfijnen, of de resultaten manueel aan te passen. Het eindresultaat is een dynamische grafiek waarvan sommige eigenschappen, zoals grootte van clusters en hoeveelheid van clusters, ook met sliders kunnen worden aangepast. Grafische output kan worden bewaard als afbeelding. De resultaten van de analyse kunnen ook als spreadsheet gedownload worden voor verdere verwerking in andere analyseprogramma's.

Goede versionering ontbreekt, wat een gemis is bij grote projecten die veel rekentijd vragen.



Conclusies & Aanbevelingen

Wie regelmatig geconfronteerd wordt met grote hoeveelheden onbekende tekst, heeft met Leximancer een workflow voorhanden om structuur in de gegevens te ontdekken en inhoudelijk een rode draad te vinden. De input van de gebruiker blijft noodzakelijk om tot betekenisvolle resultaten te komen. Voor optimaal gebruik moet de handleiding van 150 pagina's gelezen worden. Leximancer is een tool voor "e-discovery", en mogelijke toepassingsdomeinen zijn onder andere inspecties, forensisch onderzoek, grootschalige bevragingen of snelle literatuurreviews.

