

# Quick Guide

## Eksporter data fra WoS

### Søgning

Gå til [www.webofscience.com](http://www.webofscience.com) og vælg databasen "Web of Science Core Collection" i toppen af vinduet

Foretag relevant søgning

### Formatering

I drop-down menuen 'Save to EndNote online', vælges 'Save to Other File Formats'

Vælg muligheden ('Records X to X') og indtast antallet af poster. Hvis du har mere end 500 poster skriver du '1 to 500'

I drop-down menuen 'Record Content', vælges 'Full Record and Cited References'

I drop-down menuen 'File Format', vælges 'Tab-delimited (Win)'

## Eksport

Klik på 'Send' og de valgte poster bliver nu eksporteret i et filformat der kan importeres af VOSviewer

Har du flere end 500 poster i dit søgeresultat gentager du ovenstående indtil du har eksporteret samtlige resultater fra din søgning



## Importer WoS data til VOSviewer

*Denne quick guide har fokus på import af WoS data til udarbejdelsen af bibliografiske netværk. Guiden kan indtil punkt 2 om analyse dog også benyttes som guide til oprettelsen af tekstbaserede netværk i VOSviewer.*

1

### Import

Åbn VOSviewer og klik på 'Create' under 'Map'

Vælg 'Create a map based on bibliographic data' og klik på 'Next'

Vælg 'Web of Science' fanen, og klik på '...', vælg dernæst de eksporterede filer fra WoS og klik på 'Next'. Du vælger flere filer ved at holde 'Shift' nede imens

2

### Analyse

Vælg analysetype- og fokus. Hold musen henover spørgsmålstegnet ved 'Type of Analysis' for at læse mere om hvad de forskellige analysetyper kan bruges til

Vælg optællingsmetode - fuldtælling eller fraktioneret. Klik på 'Next'

Vælg en grænseværdi for dit analysefokus

3

### Default

I de sidste dele af importen, opnås det bedste analyseresultat ved at følge default indstillingerne.

Klik på 'Finish'

