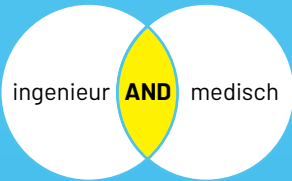
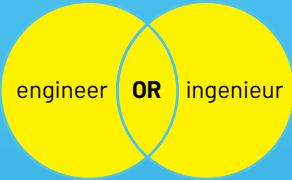
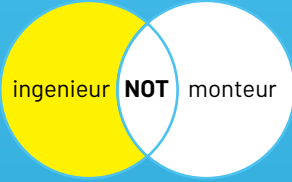
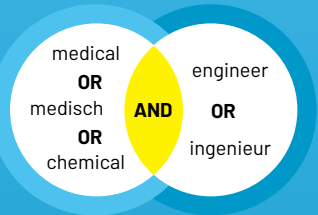



# Schema search operators

## Zo gebruik je Boolean search

Operator	Functie	Wanneer	Voorbeeld
<b>AND</b>	Hiermee geef je aan dat je op zoek bent naar beide keywords. De zoekresultaten moeten dus het ene EN het andere keyword bevatten.	Handig om sector en functietitel te combineren.	 ingenieur <b>AND</b> medisch
<b>OR</b>	Hiermee geef je aan dat je op zoek bent naar één van de keywords. De zoekresultaten moeten dus het ene OF het andere keyword bevatten.	Handig om synoniemen aan te geven.	 engineer <b>OR</b> ingenieur
<b>NOT</b>	Hiermee geef je aan dat je op zoek bent naar alleen het eerste keyword en NIET naar het tweede.	Handig als termen vaak door elkaar gebruikt worden.	 ingenieur <b>NOT</b> monteur
<b>()</b>	Hiermee geef je aan dat een gedeelte in je search string familie van elkaar is. Heb je twee groepen van keywords die bij elkaar horen? Dan zet je iedere groep tussen haakjes.	Handig als je verschillende vaktermen met verschillende functietitels wilt combineren.	 medical <b>OR</b> medisch <b>OR</b> chemical <b>AND</b> engineer <b>OR</b> ingenieur
<b>""</b>	Hiermee geef je aan dat je op zoek bent naar een specifieke combinatie. Horen meerdere keywords bij elkaar, dan zet je ze tussen aanhalingstekens.	Handig als de functietitel uit meerdere woorden bestaat.	 software engineer   mechanical engineer   product engineer

