

ZOEKEN IN ERIC

EENVOUDIG ZOEKEN

ZOEKRESULTAAT: SORTEREN EN VERFIJNEN (FILTERS)

GEAVANCEERD ZOEKEN

SEARCH HISTORY

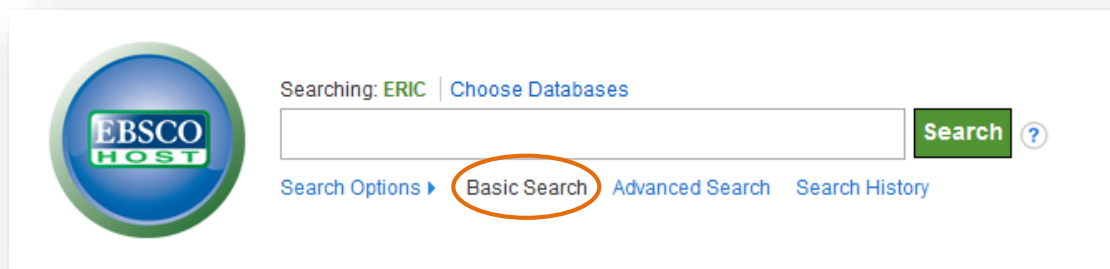
DE THESAURUS (wat is het?)

ZOEKEN MET DE THESAURUS

EEN TWEEDE THESAURUSTERM TOEVOEGEN

EENVOUDIG ZOEKEN

Als je naar ERIC gaat kom je automatisch bij Basic Search (eenvoudig zoeken).



Vul één of meerdere Engelstalige zoektermen in en klik op **Search**.

In ERIC zoek je standaard in alle velden, bijvoorbeeld titel, auteur, naam tijdschrift, trefwoord of uitgever, maar ook abstract en fulltext.

ERIC neemt automatisch ook de meervoudsvorm van een zoekterm in de zoekactie mee.

Meerdere zoektermen combineert ERIC standaard met **AND**: alle genoemde woorden moeten ergens voorkomen, maar niet per sé naast elkaar of in hetzelfde veld.

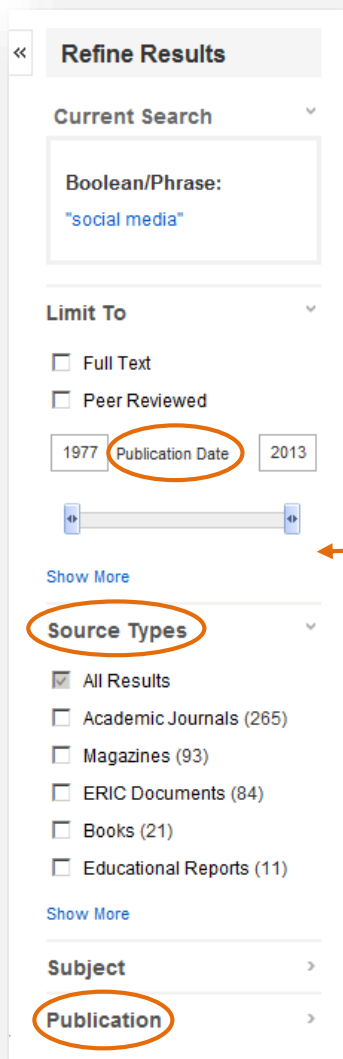
Als je wilt dat **meerdere zoektermen in de opgegeven volgorde** naast elkaar voorkomen, kun je dubbele aanhalingstekens “...” gebruiken, bijvoorbeeld “Social media”.

Wil je artikelen met de ene óf de andere term vinden, maak dan gebruik van OR.

Voorbeeld:

Teenagers OR teens OR adolescents OR youth.

ZOEKRESULTAAT: SORTEREN EN VERFIJNEN (FILTERS)



Search Results: 1 - 10 of 442

Relevance ▾ Page Options ▾ Share ▾

Bovenaan de resultatenlijst kun je zien hoeveel resultaten je zoekactie heeft opgeleverd.

Rechtsboven kun je de sorteervolgorde aanpassen, d.w.z. bepalen welke artikelen bovenaan komen staan. Standaard wordt je zoekresultaat op relevantie gesorteerd maar je kunt ook sorteren op publicatiedatum.

Aan de linkerkant kun je de zoekresultaten verfijnen. Bijvoorbeeld op:

- Publicatieperiode (Publication Date). Schuif het rechter pijltje naar links om oudere publicaties te verwijderen.
- Type bron (Source Types), bijvoorbeeld alleen artikelen uit wetenschappelijke tijdschriften.
- Publicatie (Publication), alleen artikelen uit een bepaald tijdschrift.

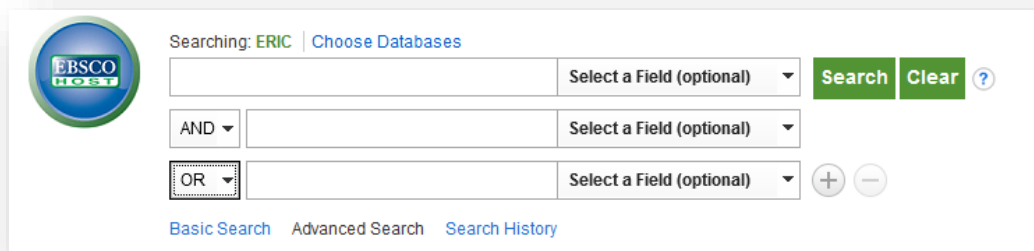
Klik een kopje aan om te zien welke opties er zijn.

GEAVANCEERD ZOEKEN

In Advanced Search zoek je met een zoekformulier. Je kunt zoektermen binnen een zoekbalk combineren, maar ook zoekbalken met elkaar.

Wanneer twee woorden allebei in een publicatie moeten voorkomen verbind je de verschillende zoekbalken met AND. Bijvoorbeeld *Social AND Media*

Wanneer maar een van beide zoekwoorden hoeft voor te komen kies je voor OR. Dit kun je onder andere gebruiken wanneer je zoekt met synoniemen. Bijvoorbeeld *Advisors OR Consultants*



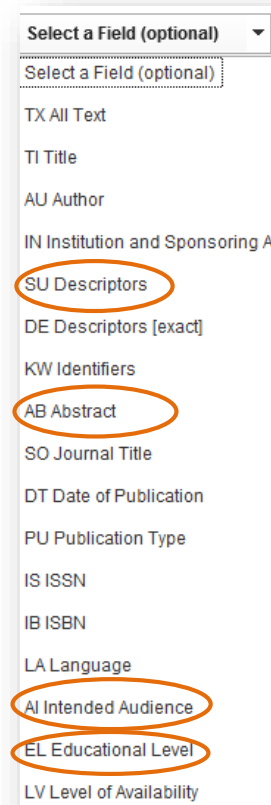
Wanneer een zoekterm wel moet voorkomen maar een artikel een andere term juist niet mag bevatten kun je NOT gebruiken.

In ERIC zoek je standaard in alle databasevelden tegelijk, zoals de hele tekst, samenvatting, titel, auteur, naam tijdschrift, trefwoord en uitgever.

Om specifieker te zoeken open je achter de zoekbalk **Select a Field.**

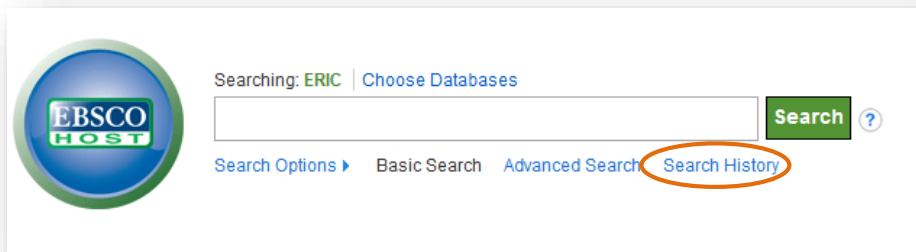
Hier kun je aangeven in welk veld je zoekterm moet voorkomen, bijvoorbeeld als onderwerpsterm (*Descriptors*) of in de samenvatting (*Abstract*).

In ERIC worden ook het beoogd publiek (*Intended Audience*), bijvoorbeeld ouders en Onderwijsniveau (*Educational Level*) als onderwerpsterm toegevoegd. Hiermee kun je heel specifiek naar publicaties zoeken die voor bepaald publiek of onderwijsniveau geschikt zijn.



SEARCH HISTORY

Search History is een lijst van alle zoekopdrachten die je uitgevoerd hebt in de lopende sessie, zowel met Basic Search als met Advanced Search. Vanuit Search History kun je de afzonderlijke zoekacties overzichtelijk met elkaar combineren.



Voorbeeld:

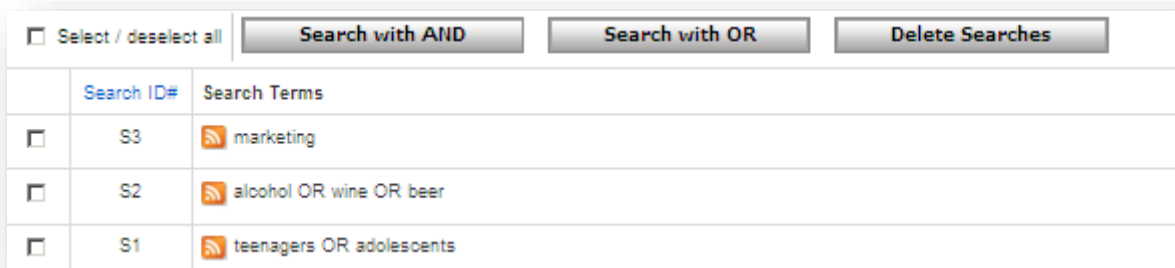
Je bent op zoek naar artikelen over marketing voor alcoholische dranken, gericht op jongeren.

Je doet nu drie verschillende zoekacties:

1. teenagers OR adolescents
2. alcohol OR wine OR beer
3. marketing

Vervolgens klik je op **Search History** (links onder de zoekbalk)

Je krijgt nu een overzicht van de drie zoekacties die je hebt uitgevoerd:
Search ID # S1, S2 en S3



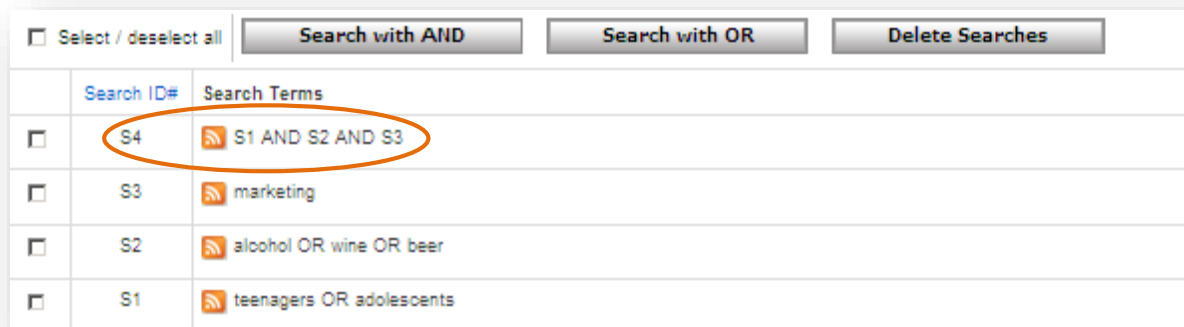
The screenshot shows a search results interface with a table of search history items. At the top, there are three buttons: 'Select / deselect all', 'Search with AND', and 'Delete Searches'. The table has two columns: 'Search ID#' and 'Search Terms'. Each row has a checkbox in the first column.

| | Search ID# | Search Terms |
|--------------------------|------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | S3 | marketing |
| <input type="checkbox"/> | S2 | alcohol OR wine OR beer |
| <input type="checkbox"/> | S1 | teenagers OR adolescents |

Je kunt nu twee of meer zoekopdrachten met elkaar combineren, met AND of OR.

Wanneer je alle zoekacties met AND wilt combineren vink je deze alle drie aan.
Vervolgens klik je op **Search with AND**.

Er ontstaat een nieuwe zoekopdracht (S4) die bestaat uit een combinatie van de geselecteerde zoekacties (S1 AND S2 AND S3)



| <input type="checkbox"/> Select / deselect all | Search ID# | Search Terms |
|--|------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | S4 | S1 AND S2 AND S3 |
| <input type="checkbox"/> | S3 | marketing |
| <input type="checkbox"/> | S2 | alcohol OR wine OR beer |
| <input type="checkbox"/> | S1 | teenagers OR adolescents |

Op dezelfde manier kun je ook combinaties maken met OR.

De nieuwe zoekactie (S4) kun je in zijn geheel ook weer combineren met andere zoekopdrachten.

DE THESAURUS (wat is het?)

Een thesaurus is een gestructureerde lijst van onderwerpstermen. Thesaurustermen kun je gebruiken om gericht naar publicaties over een bepaald onderwerp te zoeken. Je vindt dan alleen publicaties die daadwerkelijk over dat onderwerp gaan en geen publicaties waarin de term alleen zijdelings wordt genoemd. Thesaurustermen beschrijven het onderwerp van een artikel, maar hoeven niet letterlijk in het artikel voor te komen.

Woorden met een overeenkomstige betekenis verwijzen naar de te gebruiken thesaurusterm.

Bijvoorbeeld:

| | | |
|------------------|-----|----------------------|
| Reading Problems | Use | READING DIFFICULTIES |
|------------------|-----|----------------------|

Reading Difficulties is de thesaurusterm. Reading Problems heeft dezelfde betekenis, maar wordt niet gebruikt als thesaurusterm.

Bij de thesaurusterm staat voor welke overeenkomstige termen deze wordt gebruikt en welke ruimere en/of specifiekere termen er zijn.

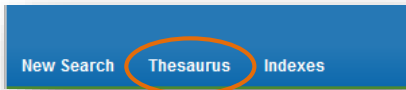
Bijvoorbeeld:

| | | |
|----------------------|----------|--|
| Reading Difficulties | USED FOR | Reading disabilities Reading problems Retarded readers (1966-1980) |
| Broader terms | | Problems |
| Related terms | | Dyslexia Learning disabilities |

Meestal is bij thesaurustermen een omschrijving opgenomen (scope note) zodat je weet wat er exact mee wordt bedoeld.

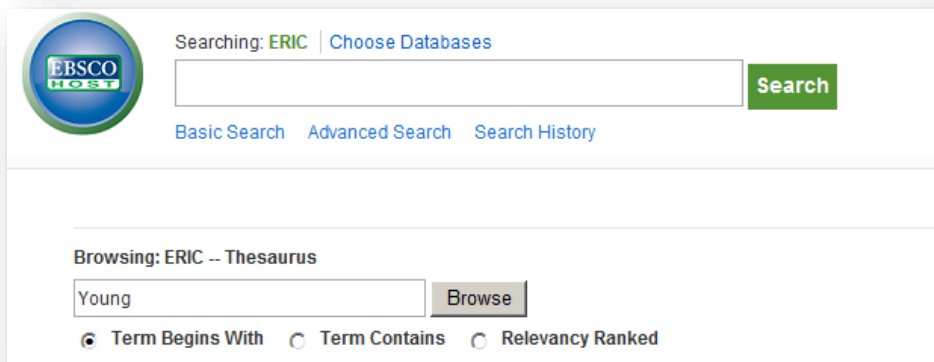
NB: Thesaurustermen worden door een indexeerder van de databank aan publicaties toegekend. Nét verschenen artikelen hebben dus nog geen thesaurustermen. Daardoor kun je zeer recente artikelen missen wanneer je alléén met de thesaurusterm zoekt.

ZOEKEN MET DE THESAURUS



Open de thesaurus door deze bovenaan op de beginpagina aan te klikken.

Je ziet nu twee zoekbalken. Bovenaan staat de zoekbalk Basic Search, daaronder staat de zoekbalk voor de thesaurus. Hierin typ je de term die je zoekt.

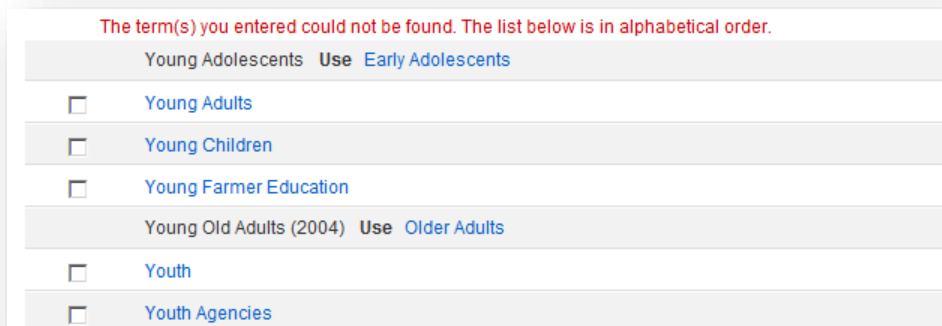


Je kunt kiezen of de thesaurusterm met het ingetypte woord moet beginnen (**Term Begins With**) of dat thesaurusterm het woord moet bevatten (**Term Contains**).

Voorbeeld: Je zoekt artikelen die gaan over *Young Adults* en *Alcohol Abuse*. Je eerste zoekterm is *Young*.

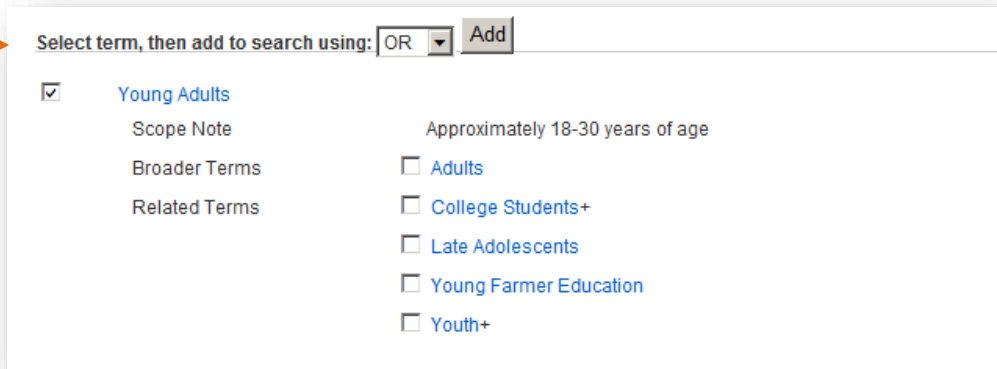
Klik op **Browse**.

Je krijgt nu een alfabetisch overzicht van alle thesaurustermen die met *young* beginnen.



Wanneer je een term aanklikt krijg je een soms een Scope Note (omschrijving van wat de term omvat) en een overzicht van ruimere (Broader terms), specifiekere (Narrower Terms), gerelateerde (Related Terms) en niet-voorkeurstermen (Used for).

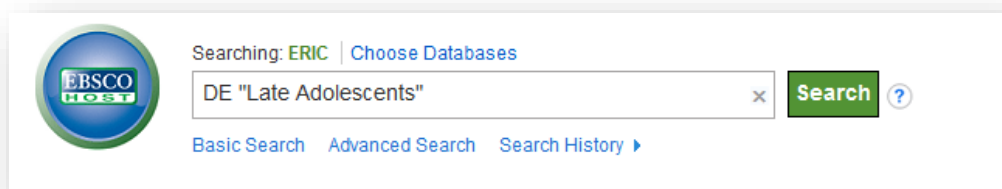
Selecteer de thesaurusterm(en) waarmee je verder wilt zoeken, bijvoorbeeld *Late adolescents*.



NB. Wanneer je er voor kiest om met meerdere termen uit dit lijstje verder te zoeken (bijvoorbeeld *Late Adolescents* en *Youth*), zal je in de meeste gevallen artikelen willen vinden waar maar één van deze termen aan toegevoegd is, niet per se allebei termen. Je kiest dan bovenaan voor **add to search using OR**.

Vervolgens klik je op **Add**.

De geselecteerde zoekterm(en) verschijnen nu in het zoekvenster voor Basic Search, bovenaan de webpagina.



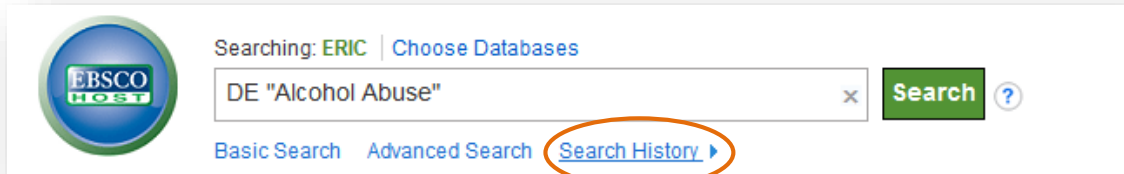
NB. De afkorting DE staat Descriptor (= thesaurusterm).

Wanneer je nu op **Search** klikt vind je alle artikelen in de databank waaraan de thesaurusterm *Late Adolescents* is toegevoegd.



EEN TWEEDE THESAURUSTERM TOEVOEGEN

Wanneer je de zoekactie specifiekere wilt maken door nog een andere thesaurusterm toe te voegen ga je terug naar de thesaurus. Je typt een nieuwe term in het zoekvenster van de thesaurus, bijvoorbeeld *Alcohol Abuse* en je herhaalt de stappen die je bij *Late Adolescents* hebt gedaan.

Wanneer je de zoekactie met *Alcohol Abuse* hebt afgerond ga je naar *Search History* om de twee zoekacties met elkaar te combineren.



Je krijgt nu een overzicht van alle zoekacties die je hebt gedaan. Vink de zoekacties aan die je met elkaar wilt combineren aan en klik op **Search with AND**.

| <input type="checkbox"/> Select / deselect all | | Search with AND | Search with OR | Delete Searches |
|--|---|-------------------------------|-----------------------|------------------------|
| Search ID# | Search Terms | Search Options | | |
| <input type="checkbox"/> S2 |  DE "Alcohol Abuse" | Search modes - Boolean/Phrase | | |
| <input type="checkbox"/> S1 |  DE "Late Adolescents" | Search modes - Boolean/Phrase | | |

Je krijgt nu een lijst met alle artikelen in Business Source Premier die zowel de thesaurusterm *Late Adolescents* als *Alcohol Abuse* hebben gekregen.

Je hebt nu waarschijnlijk een klein maar specifiek zoekresultaat.