



Söka med
jokertecken

Det finns två typer av webbsidor: De som är färdigredigerade, statiska sidor, och de som innehåller dynamiskt framställd information.

De statiska sidorna tas fram via en adress, en s.k. URL (eller URI). De går också söka fram via Google som fortlöpande söker igenom nätet och gör sidor sökbara.

De dynamiska sidorna består vanligtvis av ett formulär där det går ange vilken information som söks fram när det trycks på en sök-knapp på skärmen. Då kommer dold programkod i sidan att anropa relaterade databaser och returnera en träfflista.

Google kan i viss mån söka i sådana träfflistor och t.o.m. söka direkt i databaser. Men det finns många om och men runt de sökningarna så det rekommenderas att ska det sökas databaslagrad information så bör det avsedda sökformuläret användas.

När man använder sig av ett sökformulär så kan man använda sig av specialtecken, s.k. jokertecken, för att representera en eller flera andra tecken.

Databasslagning

Här redogörs för de vanligaste jokertecknen som kan användas vid databasslagning på nätet eller lokalt. Googles jokertecken redogörs det för i ett annat avsnitt.

Asterisk (*)

Detta är det oftast använda jokertecknet. Det används för att ange att sökningen ska bortse från ett eller flera tecken i en sträng. Oftast söks inom bara ett ord men ibland så kan man söka på hela fältet. Prova dig fram!

Exempel från sökning i Folkräkningar



Vi söker i folkräkningarna (<https://sok.riksarkivet.se/folkrakningar>) efter Kristina Lövgren i Ursviken.

Men vi är osäkra på hur förnamnet stavas. Vi söker på *stina för att markera att ett ord i förnamnet ska sluta på stina. Vi är inte heller säkra på hur Lövgren är stavat så sökningen blir att ordet lö*gren ska ingå i

efternamnet. Vi anger också att ursviken ska vara en del av Ortsnamnet. Det blir fyra rader i träfflistan.

Exempel från sökning i Bouppteckningar



Vi söker bouppteckningen för en Lundkvist som vi vet bodde i Kalixtrakten. Men det finns många varianter av stavning på det namnet så vi söker efter lund*ist. Dessutom så är det osäkert om han bodde i Nederkalix eller Överkalix församling och eftersom församlingsnamnet bara är ett ord måste vi med asterisk ange att det som står före Kalix ska ignoreras och sökning blir att hemförsamling ska vara *kalix.

Exempel från sökning i Sveriges dödbok

Sveriges dödbok 1860-2016, sök

SÖK RENSA

Efternamn
lind*ist

Förnamn Något/några A

*arl

Födelsedatum/personnummer

Träfflistan ska innehålla personer med något efternamn (eller flicknamn) Lindkvist, Lindqvist, Lindquist, etc. och något förnamn av typ Carl eller Karl.

Sveriges dödbok har inte varit konsekventa med att det går söka med *. Det går ex. inte söka efter församling sten*hult i förhoppning om att bl.a. hitta Stenbrohult. Däremot ger både sökning på sten och sten* alla församlingar vars namn inleds med "Sten".

Procent (%)

När asterisk inte fungerar så går det oftast bra att istället använda procenttecken som fungerar på samma sätt.

Exempel från sökning i Indiko

Demografiska databasen - Umeå universitet [version160405]

Arkiv Inställningar

Indiko - Kyrkböcker på nätet

Sök Sökresultat Individrapport Statistik Sök / Visa sida Sparade

Organisation

- 1. Demografiska databasen
- A. Länkade församlingar
- Enstaka församlingar (gla)
- Linköpingregionen (lin)

Förnamn: bri%a

Efternamn: pe%d%

Födelsedatum: - - -

Vi söker i Indiko efter en person som har eller har haft ett förnamn Brita eller Britta (bri%a) och ett efternamn Persdotter, Pehrsdotter, Pehrdr eller liknande (pe%d%). I träfflistan fås några extraträffar (ex. Britha Stina Christopersdr) som uppfyller sökvillkoren.

Frågetecken (?)

Varje frågetecken svarar mot ETT tecken. Tekniken kallas för "maskning". Det är mindre vanligt att den sökningen går använda

Frigivna straffarbetsfångar

Förnamn frit? Efternamn

Vi söker frigivna fångar som heter Frits eller Fritz men inte sådana som ex. heter Fritiof. Sökningen Frit? ger önskat resultat.

Citattecken ("...")

Ska man söka på en fras så sätts den inom citattecken. Fungerar ex. vid sökning i Riksarkivets databaser och enligt nedan vid sökning i det arkiv med svenska dagstidningar som KBT förvaltar. Dessutom fungerar den vid sökning med Google.

Svenska dagstidningar

Frågor och svar Andra tidningstjänster

Starta ny sökning

"afmagrade och bleka" lö?ånger SÖK

Visa endast fritt material

Aftonbladet (1) Göteborgs Handels- Och Sjöfartstidning (1) Göteborgsposten (1) Nya Dagligt All

För att läsa om nödåret 1867 i Lövånger söks på frasen "afmagrade och bleka" i kombination med lö?ånger eftersom vi inte är säkra på stavningen av ortsnamnet.

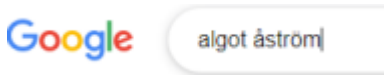
Övriga sökoperatörer

Det specialtecken som nästan alltid fungerar är asterisken och fungerar inte den så brukar procenttecken gå att använda. De övriga är mer eller mindre ovanliga i fallande grad enligt ovan. Det finns många fler (NOT, AND, OR, etc.) som kan förekomma. Finns det ovanliga sökoperatörer så brukar det finnas en användarhandledning.

Sökning med Google

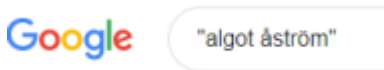
Google analyserar hur sidor på internet är sammanlänkade och skapar utifrån det en sökhierarki. Om en information kan presenteras med en unik adress (URL) så är den oftast sökbar via Google.

Enkel sökning på ord



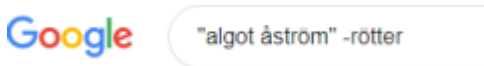
Alla sidor där de står **algot** eller **åström** visas i träfflistan. Där båda förekommer visas först och de där kommer i följd allra först.

Sökning på textsträng



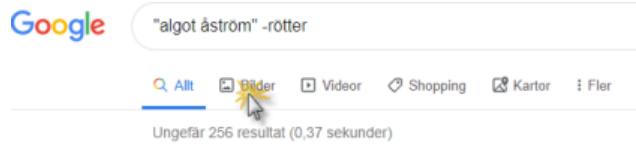
Det visas bara de sidor där det står **algot åström** med orden i den ordningen.

Sökning med exkludering



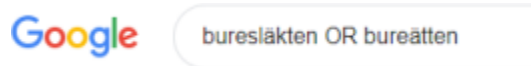
Som föregående men sidor där det förekommer ordet **rötter** visas inte

Sökning på typ av media



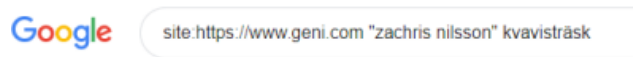
Träfflistan ska bara innehålla bilder

Sökning efter endera av flera söktermer



Skriv **OR** mellan söktermerna

Sökning inom bara en webbplats



Vi söker författarsläktens anfader men vi vill bara ha träffar från webbplatsen **site:https://www.geni.co**