

DanBib søgekoder – oversigt over søgekodehierarkier

Dette dokument viser sammenhængen mellem de søgekoder i DanBib der søger *forfatter/ophav, titler, emneord, klassifikation og numre*. Fx forskellen mellem at søge bredt (fx med 'fo') og søge mere snævert (med fx po).

Med hensyn til sammenhæng med danMARC2-formatet henvises til:

Praksisregler for søgeveje (Biblioteksstyrelsen, juni 2009):

http://www.bibliotekogmedier.dk/fileadmin/publikationer/andre_publicationer/praksisregler_soegeveje/index.htm

En oversigt over samtlige søgekoder i DanBib kan du få i Netpunkt, tast alt+l (bogstavet lille L).

Eller brug dette link:

http://netpunkt.dk/help.php?helpwidth=400&helpfile= field_ccl&DataBase=Danbib (kræver indlogging til Netpunkt).

Indhold:

- [Fritekstsøgning \(søgning uden søgekode\)](#), side 2
- [Søgekoder til ophav \(forfatter m.m.\)](#), side 2
- [Søgekoder til titler](#) – side 3
- [Søgekoder til alle emneord](#), side - 4
herunder:
 - faglige emneordssystemer, side 5
 - DBC-emneord, side 5
- [Søgekoder til klassifikation](#), side 6
- [Søgekoder til numre](#) (ISBN, ID-numre m.m.), side 7

Fritekstsøgning

Fritekstsøgning - det vil sige søgning uden søgekode - omfatter følgende søgekoder:

fo - ophav/forfatter som opslagsselement
ti - titler inkl. serietitler
em - alle emneord inkl. alfabetisk underdeling til DK5
no - noter
is - standardnumre (ISBN, ISSN)
id - post-id-numre (001*a)
vp - værtpublikationstitel

Søgekoder til ophav

Generelt:

'Ophav' er katalogiseringsreglernes samlebetegnelse for alle forfatterfunktioner: forfatter(e), komponister, udøvere, redaktører osv.

Søgekoder på to bogstaver (fx. fo - po) er enkeltordskoder, dvs. søger ord for ord i posten

Søgekoder på tre bogstaver (fx. lfo - lpo) er langordskoder, dvs. søger flere felter i sammenhæng, fx efternavn+fornavn.

Begge typer kan trunkere til højre, enkeltordskoder kan også venstretrunkere.

Forskellen illustreres tydeligst med en skan-kommando, fx:

skan fo=andersen - skan lfo=andersen

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
fo – lfo – mfo alle typer ophav	po – lpo "opstillingsselement", dvs. kun ophav i felt 100/110
	ko – lko korporation som ophav, dvs. 110/710 m.fl
	pe – lpe person som ophav, dvs. fra felt 100/700 m.fl.

Derudover:

fb

ophavsangivelse i bibliografisk beskrivelse (fx 245 *def) og i indholdsnoter, formateret i særlige delfelter til ophavsangivelse (fx 530*de). Skal søges "ligefremt" som navnet står i posten.

Bemærk at 'fb' *ikke* indgår i fritekstsøgning!

no

ophavsangivelse i noter, formateret i delfelt til generel note (fx 530*a)

Vedr. ophavsangivelse i noter:

skal søges "ligefremt" som navnet står i posten

kan være formateret enten i generelle delfelter til noter, søges no=niels hav

eller i delfelter til ophavsangivelse, søges fb=niels hav

Begge: (fb=niels hav eller no=niels hav).

Søgekoder til titler

Generelt:

Søgekoder på to bogstaver (fx. ti - se) er enkeltordskoder, dvs. søger ord for ord i posten

Søgekoder på tre bogstaver (fx. lti - lse) er langordskoder, dvs. søger flere felter i sammenhæng, fx hele titlen+undertitel.

Begge typer kan trunkere til højre, enkeltordskoder kan også venstretrunkere.

Forskellen illustreres tydeligst med en skan-kommando, fx:

skan ti=imudico - skan lti=imudico

Almindelige titler:

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
ti – lti – mti alle titler, dog ikke titel på værts-publikation (vp) og periodicarelationstitler (rt)	nt – lnt nøgletitel på periodica
	ht – lht hovedtitel uden undertitel, omfatter også søgekode ut/lut
	ut – lut uniforme titler, inkl. "standardtitler"
	pa – lpa paralleltitler
	se – lse serietitler inklusive serienummer
so – lso serietitler eksklusive serienummer	

Periodicarelationstitler:

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
rt – lrt alle periodicarelationstitlertitler	st – lst senere titel
	tt – ltt tidligere titel

Værtspublikationstitler:

lvx

værtspublikationstitel, uden nummerering/datering

vp – lvp

værtspublikationstitel, inkl. nummerering/datering

Vedr. søgning på hovedtitler:

skanning med lht kan give mere overskueligt resultat, da undertitler ikke er med i søgeregistret - pas dog på med musiktitler, da titler i analyser (indholdsnoter) ikke søges med ht/lht

Søgekoder til emneord

Generelt:

Søgekoder på to bogstaver (fx. em - ke) er enkeltordskoder, dvs. søger ord for ord i posten

Søgekoder på tre bogstaver (fx. lem - lke) er langordskoder, dvs. søger flere felter i sammenhæng

Forskellen illustreres tydeligst med en skan-kommando, fx:

skan em=kulturel - skan lem=kulturel . Begge typer kan trunkere til højre, enkeltordskoder kan også venstretrunkere.

Alle emneord

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
em – lem – mem alle typer af emneord	au – lau alfabetisk underdeling til DK5
	ke – lke alle kontrollerede emneord, dvs. at feltet enten indeholder et delfelt *0 eller *1, eller feltet indeholder iflg. danMARC2 et kontrolleret emneord, fx fra et emneordssystem (se de næste 2 rammer)
	uk – luk ukontrollerede emneord

Kontrollerede emneord, der *ikke* tilhører et emneordssystem

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
ke – lke alle kontrollerede emneord, enten lokalt kontrollerede eller tilhørende et emneordssystem	ef – lef kontrollerede emneord til faglitteratur (ikke DBC-poster)
	es – les skønlitterære emneord (ikke DBC-poster)
	ek – lek korporation som emneord
	ep – lep person som emneord

Kontrollerede emneord, der tilhører et emneordssystem

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
ke – lke alle kontrollerede emneord, enten lokalt kontrollerede eller tilhørende et emneordssystem	ac – lac AGROVOC emneord
	ag – lagNAL-emneord
	cp – lcp COMPASS-emneord
	db – ldb DBC-emneord - felt 666, dog også person (600) og korporation (610) som emneord, hvis det er DBC-poster
	ed – led EUDISED-emneord
	ms – lms MESH-emneord

DBC-emneord

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
db – ldb alle DBC-emneord, inkl. person (600) og korporation (610) som emneord, hvis det er DBC-poster	df – ldf faglitteratur
	ds – lds skønlitteratur, inkl. skønlitterære genrer
	me – lme musik
	fm – lfm formbetegnelse som emneord
	nb – lnb niveau/brugerkategori som emneord
	tidsangivelse i danMARC2 inddateres tidsangivelse for fag- og skønlitteratur i samme felt (666*i) og søges med db - ldb periodeangivelse for musik søges som musikemneord med me - lme

Hvis du bruger specifikke søgekoder til emnesøgning, skal du være opmærksom på, at fag- og skønlitteratur skal søges med forskellige koder, alt efter om det er formateret efter et emneordssystem (fx DBC's) eller ikke.

Søgekoder til klassifikation

DK5 og lokal klassifikation

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
cl al klassifikation – se dog lcl	dk (ldk) DK5 – al gældende DK5-klassifikation, inkl. kolon- og bindestregsunderdeling kan søges med søgekode dk
	ok DK5-opstilling (652*m)
	gd (lgd) forældet DK5-klassifikation (fra 654-655)
	kl – lkl lokal klassifikation.

Anden klassifikation:

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
lcl al klassifikation – se dog cl	bcm BCM-klassifikation (085)
	dbk DBK-klassifikation (079)
	ddc Dewey-klassifikation (082)
	lcc LC-klassifikation (050)
	ud – udk UDK-klassifikation (080)
	nal NAL-klassifikation (070)
	nlm NLM-klassifikation (060)

Søgekoder til numre (ISBN, ID-numre osv.)

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
nr alle typer af numre. Udover ID- og standardnumre også pladenumre, AV-bestillingsnumre m.v.	co Coden (030)
	id id-nummer (001*a)
	tf tidligere og lokale FAUST- og id-numre
	is alle internationale standardnumre (ISBN, ISSN osv. – se nedenfor)
bc EAN-numre (stregkoder – 023*a)	

Internationale standardnumre

Fælles søgekoder:	Omfatter også:
is alle internationale standardnumre, indgår også i fritekstsøgning	ib ISBN (både 10- og 13-cifret)
	in ISSN
	ic ISRC (024 m.fl.)
	im ISMN (028 m.fl.)
	ir ISRN (027 m.fl.)

Søgning hoved- og sektionsposter

ld

Søgning på id-nummer i overliggende hoved- eller sektionspost ved hjælp af id-nummer i bindpost:

004*a h

014*a **01234567** søges med ld (fanger hoved-eller sektionspost alene)

001*a **01234567** søges med id (søger bindpost, viser hoved- + bindpost)

004*a b

Søgning på id-numre (lokale id-numre eller Faustnummer):

Søgekoden 'id' gør det muligt at søge snævert på id-nummer i 001*a (til forskel fra søgekode nr=, der søger *alle* numre)

Søgning på ISBN, ISSN m.fl.:

søgekode is m.fl.: bindestreger kan skrives eller erstattes af ingenting, fx

is=87-418-5933-2 eller is=8741859332. Hvis du søger fritekst skal du dog søge nummeret som det står i posten, hvorfor søgning med søgekode på ISBN/ISSN kan anbefales.