

Filtre i Navision Stat

Hvornår?

Når du skal sætte filter op i Navision Stat.

Hvad?

Beskrivelse af de forskellige måder, man kan sætte filter på i Navision Stat.

Når du angiver søge-kriterier, kan du bruge alle de tal og bogstaver, som du plejer at bruge i feltet. Derudover kan du bruge nogle specielle tegn til at lette din søgning. Herunder vises de tilgængelige søge-formater:

Funktion	Eksempel	Forklaring
Lig med	377 BLÅ	Tallet 377 Poster med koden BLÅ 1, f.eks. den BLÅ lagerkode.
Interval	1100..2100 ..2500 ..31-12-00 P8..	Tal fra 1100 til og med 2100. Konti til og med 2500 Datoer til og med 31-12-00. Oplysninger for regnskabsperiode 8 og frem
Enten/eller	1200 1300	Poster med tallet 1200 eller 1300.
Både/og	<2000&>1000	Tal, som er mindre end 2000 og større end 1000. Tegnet & kan ikke anvendes alene sammen med tal, fordi der ikke er nogen records, der kan have to tal.
Forskellig fra	<>0	Alle tal undtagen 0
Større end	>1200	Tal større end 1200
Højere end eller lig med	>=1200	Tal lig med eller større end 1200
Lavere end	<1200	Tal mindre end 1200
Mindre end eller lig med	<=1200	Tal lig med eller mindre end 1200
Mange ukendte tegn	*A/S* *A/S	Tekster, som indeholder A/S. Tekster, som ender med A/S.

Ét ukendt tegn	A/S* Hans?n	Tekster, som begynder med A/S. Tekster som f.eks. Hansen, Hanson
Beregnes før resten	30 (>=10&<=20)	Poster med tallet 30 eller med et tal fra 10 til og med 20 (resultatet af beregningen i parentesen).
Store/små bogstaver er uden betydning i resten af søgeordet.	@lokation	Tekster som LOKATION, lokation eller Lokation.

Filterindstillingerne kan også kombineres:

5999 8100..8490	Tallet 5999 og tallene fra og med 8100 til og med 8490.
..1299 1400..	Medtag poster med et tal mindre end eller lig med 1299, eller tal lig med 1400 eller derover (alle tal undtagen 1300 til og med 1399).
>50&<100	Medtag poster med tal større end 50 og mindre end 100 (tal fra 51 til og med 99).
C&*D*	Tekster, der indeholder både C og D.
@*?/s*	Tekster, der indeholder A/S, I/S, M/S eller a/s, i/s, m/s, /S eller /s, skal findes - men bogstavet før /S og /s er ikke fastlagt, og der skelnes ikke mellem store og små bogstaver.