

Overførsel af virksomhedstal fra Årsafslutning til Skat Nova

1. februar 2018



Indhold

1	Import af virksomhedstal i Skat Nova til høj specifikation.....	2
1.1	Overførsel af virksomhedsdata fra Årsafslutning.....	2
1.2	Fortryd import fra Årsafslutning.....	4

1 Import af virksomhedstal i Skat Nova til høj specifikation

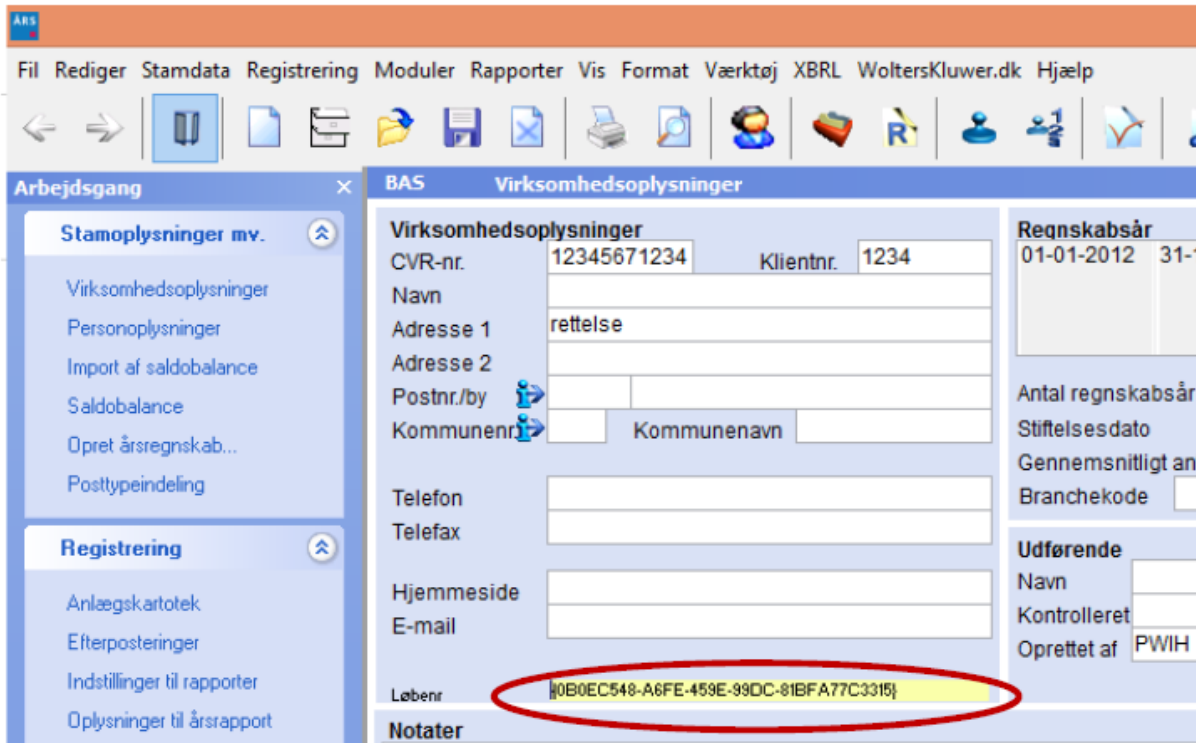
Der kan overføres tal fra Klasse A regnskabet til virksomhedstal i høj specifikation i Skat Nova fra Årsafslutning.

Virksomheder i Skat Nova der er oprettet i forbindelse med konvertering fra Revisoft eller Classic:MagnusSkat skal have et link der gør det muligt at koble virksomheder sammen når virksomhedstal skal indlæses næste år.

1.1 Overførsel af virksomhedsdata fra Årsafslutning

Ved overførsel fra Årsafslutning til Skat Nova har vi introduceret et nyt system, der skal sikre, at den overførte virksomhed, kobles korrekt sammen med virksomheden i Skat Nova.

Forudsætningen for at anvende det nye system er, at Årsafslutningsfilen åbnes i version 2016.2 (eller nyere). Årsafslutningsfilen tildeles nu et løbenummer. Ved årsrulning af årsafslutningsfilen til f.eks. 2016, vil filen beholde det samme løbenummer.



The screenshot shows a software window titled 'BAS Virksomhedsoplysninger'. The interface includes a menu bar with options like 'Fil', 'Rediger', 'Stamdata', 'Registrering', 'Moduler', 'Rapporter', 'Vis', 'Format', 'Værktøj', 'XBRL', 'WoltersKluwer.dk', and 'Hjælp'. A toolbar with various icons is located below the menu. On the left, there is a sidebar with 'Arbejdsgang' and 'Registrering' sections. The main area contains a form for 'Virksomhedsoplysninger' with fields for CVR-nr. (12345671234), Klientnr. (1234), Navn, Adresse 1 (rettelse), Adresse 2, Postnr./by, Kommunenummer, Kommunenummer, Kommunenummer, Telefon, Telefax, Hjemmeside, E-mail, and Løbenr. The Løbenr. field is highlighted with a red circle and contains the value '{0B0EC548-A6FE-459E-99DC-81BFA77C3315}'. Other fields include Regnskabsår (01-01-2012 to 31-12-2012), Antal regnskabsår, Stiftelsesdato, Gennemsnitligt antal ansatte, Branchekode, Udførende (Navn, Kontrolleret, Oprettet af PWIH).

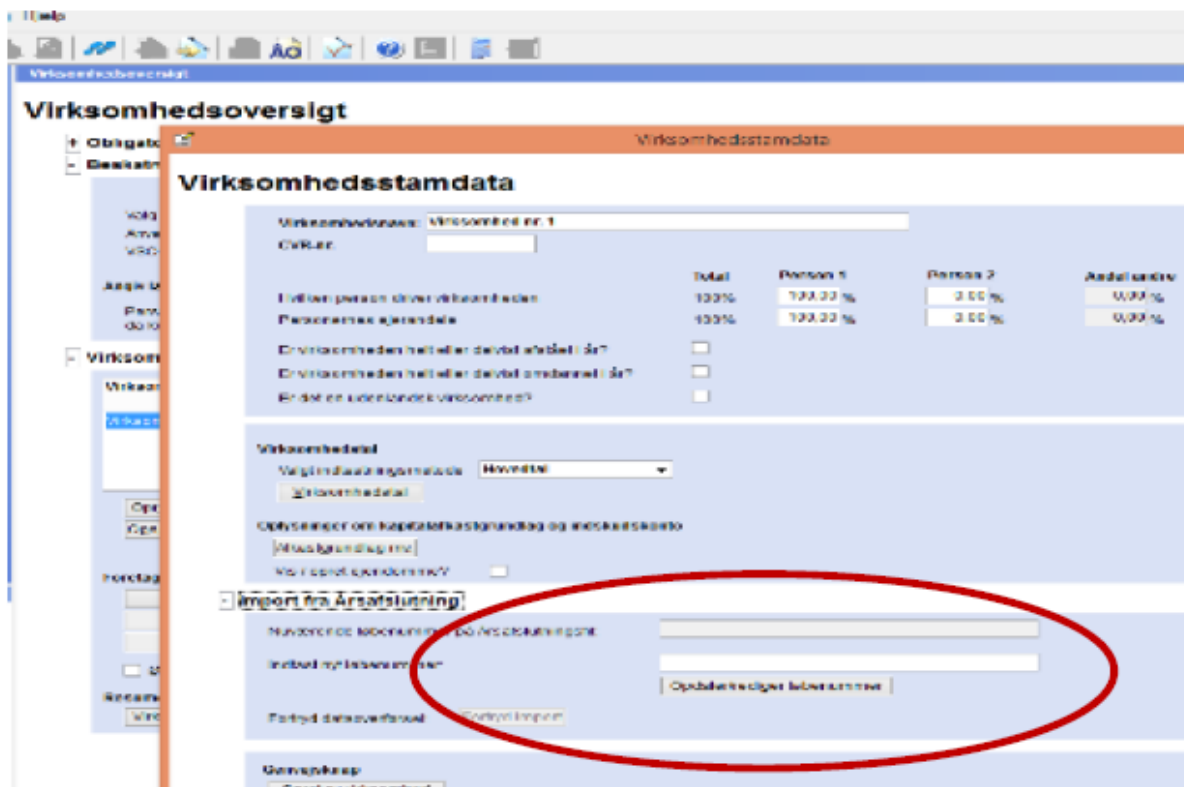
Den videre håndtering afhænger nu af om virksomheden allerede findes i Skat Nova, og om virksomheden allerede har fået tildelt det korrekte løbenummer (sker automatisk ved import af Årsafslutningsfiler fra version 2016.2 og frem).

Virksomheden eksisterer ikke i Skat Nova

Importer årsafslutningsfilen fra version 2016.2 eller nyere og løbenummeret vil blive overført automatisk.

Virksomheden eksisterer i Skat Nova, men har ikke et løbenummer eller har et forkert løbenummer

Åben Skat Nova kundefilen->Vælg Virksomhedsoversigt->Vælg "Ret virksomhed"
(virksomhedsstamdata)-> Åben punktet "Import fra Årsafslutning"-> Indsæt løbenummeret i feltet "Indtast nyt løbenummer" (bemærk {} er en del af løbenummeret)-> tryk på "Opdater/rediger løbenummer".



	Total	Person 1	Person 2	Andet andre
I hvilken procent driver virksomheden	100%	100,00 %	0,00 %	0,00%
Personens ejerandel	100%	100,00 %	0,00 %	0,00%

1.2 Fortryd import fra Årsafslutning

Hvis der er foretaget en import fra Årsafslutning, vil den valgte indtastningsmetode under virksomhedsstamdata være ”Høj specifikation”. Det har hidtil ikke været muligt, efterfølgende at fortryde denne import og f.eks. foretage indtastningen på ny som f.eks. ”Hovedtal”.

I den nye version 2015.6 af Skat Nova, er der under virksomhedsstamdata-> Import fra Årsafslutning indsat en knap ”Fortryd import”.

Hvis denne knap anvendes, vil de importerede data forblive på virksomheden, men det vil nu være muligt at korrigere de ellers låst felter eller eventuelt vælge en ny indtastningsform, f.eks. hovedtal. Hvis der skiftes indtastningsform, vil de overførte virksomhedstal blive slettet.

Virksomheden vil beholde sit løbenummer (ved import fra Årsafslutning 2016.2 eller senere), dvs. at en efterfølgende import af Årsafslutningsfilen med det korresponderende løbenummer vil betyde, at data på ny vil blive overført fra Årsafslutning til ”Høj specifikation” og felterne vil igen være låst.