

**addedo.XBRL**



# ESEF

Från och med det räkenskapsår som påbörjas den 1 januari 2020 och därefter ska alla bolag med värdepapper noterade på en reglerad marknad inom EU enligt den nya standarden upprätta sin årsredovisning i ett digitalt format som kallas XHTML. Nytt är även att de fyra huvudräkningarna, resultaträkning, balansräkning, eget kapital och kassaflöde ska XBRL-taggas enligt ESEFs taxonomi. Årsredovisningen ska vara publicerad och registrerad i det nya formatet hos Finansinspektionen senast den 30 april (start 2021) om man har kalenderår.

Från och med 1 januari 2022 ska även noterna i årsredovisningen blocktaggas.

Med det nya formatet tillkommer ytterligare arbetsmoment för koncernekonomi att planera för. En redan manuell och tidskrävande process har kommit till en punkt där vi tycker man bör ta tillfället i akt att automatisera.



## Drivkrafter bakom Addedos modell

Utgångspunkten har varit att skapa en enkel och smidig lösning med koppling till källdata och automation i processen att producera årsredovisningar. Addedo har länge stöttat koncernekonomifunktionen och tar med denna lösning dess parti.

I och med det nya formatet vill vi passa på att uppmuntra våra kunder att ta steget från år av statistiskt manuellt prickningsarbete till framtidens automatisering och förenkling. Med detta utvecklingssteg riktar vi oss främst till de som tröttnat på det manuella arbetet och som tänker utifrån en begränsad IR-budget.

Addedo.XBRL är en webbaserad lösning som är integrerad med koncernrapporteringsystemet. Gränssnittet är intuitivt och användarvänligt. Vi erhåller allt som ESEF kräver i ett standardformat. Lösningen är integrerad mot koncernredovisningssystemet. Konton taggas med taxonomin i XBRL-format på konto, belopp, period, valuta etc. När taggning är gjord kan rapporter tas ut i XHTML och XBRL-filformat. Gränssnittet är intuitivt och användarvänligt. Vi erhåller allt som ESEF kräver i ett standardformat. Önskar man utökade layoutalternativ har man möjligheten att ta underlaget och använda det i ett web-verktyg.

Lösningen har stöd för utökningar i taxonomin och blocktaggning av noter.

## Varför är det så enkelt att använda addedo.XBRL

01

Integration med konso-  
lideringssystem minskar  
manuellt arbete  
såsom prickning och  
korrekturläsning.

02

Sena ändringar  
uppdateras med  
automatik

03

Genomtänkt process  
vilket möjliggör tidiga  
förberedelser

Addedo kan koncernredovisning, IFRS, rapportering, ESEF-taxonomin och programvara. En nödvändig kombination för en effektiv leverans och lösning.

## Processen

01

- I koncernredovisningssystemet skapas formulär med konton för räkningarna där varje rad i räkningen har ett unikt konto som importeras till produkten.

02

- Med Addedo XBRL skapar man en koppling mot datakällan, dvs koncernredovisningssystemet.

03

- Ladda ned den senaste versionen av taxonomin och mappa sedan konton/rader i räkningarna mot element i ESEF-taxonomin. Det går även att göra s.k. anchoring, dvs göra nya element i en ny tilläggs-taxonomi. Mappningen kan med fördel göras långt innan man går in i bokslutsprocessen, dvs innan 31/12.

04

- Skapa ett årsredovisningsprojekt och lägg in förvaltningsberättelse och noter.

05

- Allt sitter ihop med koncernrapporteringssystemet. Behöver du göra en sista minuten-ändring gör du det där, och systemen är synkroniserade.

06

- Skapa rapporten i det format som krävs, dvs XHTML med XBRL-tagging. Önskar man kan man koppla på en stilmall för aptitligare design. Det går även bra att exportera underlag som kan användas i InDesign för att göra en trycksak eller till PDF-format.

# Kontakt



Är du intresserad och vill veta mer?  
Kontakta din konsult, våra konsultchefer  
eller en säljare.

Christina Petersson

Mobil: +46 766 45 07 16 | [christina.peterson@addedo.com](mailto:christina.peterson@addedo.com)

Johannes Westergården

Mobil: +46 703 21 77 33 | [johannes.westergarden@addedo.com](mailto:johannes.westergarden@addedo.com)

Ola Dahlbäck

Mobil: +46 766 450 712 | [ola.dahlback@addedo.com](mailto:ola.dahlback@addedo.com)

[www.addedo.com](http://www.addedo.com)