

Nyhetsbrev – nyheter om kontrolluppgifter

You will find an English translation at the end of this newsletter.

För närvarande är det inte möjligt att lämna in filer med kontrolluppgifter som innehåller s.k. **CDATA*** via filöverföring i e-tjänsten "Lämna kontrolluppgifter". Det är heller inte möjligt att testa filer med CDATA i Skatteverkets Testtjänst. Du som överför kontrolluppgifter via e-transport/SHS påverkas däremot inte.

Problemet kommer att åtgärdas genom en uppdatering av e-tjänsten den **9 januari 2020**. Om du har behov av att lämna filer innehållande CDATA ber vi dig vänta till efter det datumet.

**CDATA kan användas för att lämna kontrolluppgifter där en fältkod innehåller ett tecken som i annat fall skulle vara otillåtet.*

I exemplet nedan innehåller fältkoden för värdepappersnamn ett &-tecken som endast tillåts eftersom det lämnas in med hjälp av CDATA:

```
<ku:VPNamn faltkod="571"><![CDATA[X&Y AB]]></ku:VPNamn>
```

På grund av felet får den som försöker överföra eller testa filer med CDATA ett missvisande felmeddelande:

Felorsak

Schemavalideringsfel i element <VPNamn> på rad 42, kolumn 55. Felmeddelande = cvc-minLength-valid: Värdet " med längd = '0' är ogiltigt med aktuellt minLength '1' för typ 'Text50TYPE'.

Schemavalideringsfel i element <VPNamn> på rad 42, kolumn 55. Felmeddelande = cvc-complex-type.2.2: Elementet 'ku:VPNamn' får inte ha [underordnade] element och värdet måste vara giltigt.

Newsletter – News about Income Statements

We are currently having issues with XML-files containing **CDATA***. At the moment it is not possible to test files with CDATA in our test service, or to submit them in the e-service for submitting income statements ("Lämna kontrolluppgifter"). If you use e-transport/SHS to transfer your files you are not affected by this problem.

We will solve the problem by updating the e-service the **9th of January 2020**. We ask you kindly to wait until after this date if you intend to submit XML-files containing CDATA.

**CDATA can be used to submit files with income statements where a field contains a character that would otherwise be invalid.*

In the following example the character "&" is only allowed as it is used within a CDATA-field:

```
<ku:VPNamn faltkod="571"><![CDATA[X&Y AB]]></ku:VPNamn>
```

Due to the problem with CDATA you will get the following (or similar) error when trying to test or submit an XML-file with CDATA:

Felorsak

Schemavalideringsfel i element <VPNamn> på rad 42, kolumn 55. Felmeddelande = cvc-minLength-valid: Värdet " med längd = '0' är ogiltigt med aktuellt minLength '1' för typ 'Text50TYPE'.

Schemavalideringsfel i element <VPNamn> på rad 42, kolumn 55. Felmeddelande = cvc-complex-type.2.2: Elementet 'ku:VPNamn' får inte ha [underordnade] element och värdet måste vara giltigt.