

## Import af data til AvanzaVikingen

### **OBS:**

Nedenstående beskrivelse er ikke konfirmeret af Vikingen Support, da de ikke ønsker at udlevere interne dataformater m.m.  
Import foregår således på eget ansvar.  
Husk derfor at tage en sikkerhedskopi af Vikingen, inden du går i gang!

For at kunne gennemføre en import af kurser i Vikingen, skal du bruge 3 filer:

1. En navnefil, der fastlægger sammenhængen mellem den interne Vikingen-kode og papirets fulde navn på Børsen.
2. En objektgruppefil, der placerer papiret i en objektgruppe, så den kan findes igen i Vikingen, samt
3. En kursfil, der indeholder datoer og kurser for et eller flere papirer.

Alle 3 filer er simple tekstfiler, og kan dannes vha. f.eks. MS Excel (se senere).

### Filformaterne

*Navnefilen* indeholder 4 linier for hvert papir:

```
%M67  
%C5  
%I2  
+ZDK0BK10,Bankinvest Latinamerika
```

Linie 1 referer sandsynligvis til "Markedet", og er for langt de fleste papirer sat til 67.

Linie 2 angiver "Land". 5=Danmark, 6=Finland, 12=Japan, 17=Norge, 22=Sverige, 26=USA.

Linie 3 angiver papirtypen. 2=aktie.

Linie 4 indeholder objekt-koden på papiret, samt papirets fulde navn. Objekt-koden må ikke findes i forvejen, hvis du opretter data for et nyt papir.

*Objektgruppefilen* indeholder en definitionslinie, samt en linie for hvert papir:

```
%Z1ZDK-IF, 4\  
ZDKODILO\  
ZDKODAVE\  
ZDKOD AUS\  
ZDK0BK10
```

<%Z1> er sandsynligvis en kode for objektgruppenavnet.

ZDK-IF er navnet på den nye objektgruppe, og 4-tallet angiver, hvor mange linier, der følger efter.

Hver linie – bortset fra den sidste – afsluttes med en "backslash" (bagvendt divisionstegn).

*Kursfilen* indeholder kursdata for et eller flere papirer. Hver dato har 2 linier:

```
#20011129  
&C,ZDK0BK10  
#20011128  
ZDK0BK10,80.7,80.1,80.1,5700,,80.1
```

Datoen skal være på formatet yyyyymmdd.

Objektkoden efterfølges af data for høj, lav, luk, volumen, efteranmeldt volumen samt åbningskurs.

Kurserne har punktum som decimalkomma, og de enkelte felter er adskilt af komma.

Skulle der mangle en oplysning, lader du bare feltet stå tomt (i eksemplet ovenfor er "efteranmeldt volumen" ukendt).

Hvis datoen er en lukkedag på Børsen, indtastes <&C> foran objektkoden.

### **Importen**

Når du har dannet disse 3 filer, og gemt dem med hver sit navn i ANSI-format, kan du importere dem til Vikingen vha. programmet WinVTConv.exe.

1. Start programmet WinVTConv.exe (ligger normalt i din Viking40-mappe).
2. Vælg Fil --> Indhent data...
3. Vælg filerne een ad gangen (i ovenstående rækkefølge) og tryk OK, hvorefter data indlæses i Vikingen!

### **Dan datafilerne vha. MS Excel**

MS Excel kan med fordel anvendes til at indlæse kursdata fra f.eks. Yahoo, og derefter formattere dem til det format, de enkelte filer skal have.

Der kommer på et senere tidspunkt et eksempel på et sådant Excel-ark på disse sider...

*Ændret: 21-sep-2010*