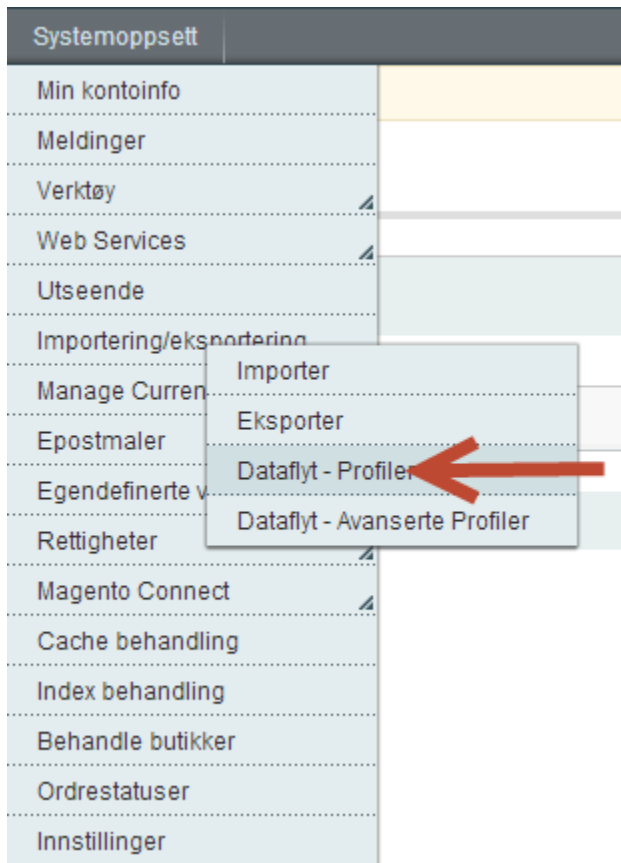


Varetelling i Magento

Magento er et netthandel-system og har derfor ingen innebygd telleliste/telling-funksjonalitet. Man kan likevel kjøre en varetelling dersom man har lagerbeholdning-styring på alle produkter, ved hjelp av den innebygd Export/Import-funksjonaliteten.

Generering av "varetelling-fil"

Logg inn i admin panelet på butikken din. Gå så videre til systemoppsett > Importering/eksportering > Dataflyt Profiler.



Her velger du "Legg til ny profil". Denne finner du øverst til høyre. Du vil nå måtte navngi din profil, gi den et beskrivende navn "FirmaNavn - Telling/Vare eksport m lager" feks.

Se bilde under for hvordan sette opp eksporten.

Importer/eksporter profil
Trollweb Telling
Tilbake
Tilbakestilt
Stilt profil
Lagre profil
Lagre og fortsatt redigering

Profilveiviser

- Kjør profil
- Profilhandlinger XML
- Profilhistorikk

Profilinformasjon

Navn:

Instanstype:

Retning:

Butikk:

Filinformasjon

Dataoverføring:

Type:

Filnavn:

Sti:

(For Type "Local Server" need to use relative path to Magento instal varlexport or varimport, e.g. varlexport, varimport, varlexport/somedir, varimport/somedir)

Dataformat

Type:

Navn på regneark:

(La stå tom for første regneark)

Originale Magento attributtnavn i første rad:

Eksporter:

Feltkobling

I database: qty <-> I fil: qty Fjern

I database: sku <-> I fil: sku Fjern

I database: name <-> I fil: name Fjern

+ Legg til feltkobling

Eksportfiltere

Navn: (Begynner med)

Varehode: (Begynner med)

Type:

Attributtnavn:

Pris: til

Lagerbeholdning: til

Synlighet:

Status:

Profilinformasjon

Navn: Her skriver du navnet på profilen. Gi den et beskrivende navn så den kan brukes igjen eller benyttes av andre ansatte.

Instanstype: Hva du vil eksportere. Produkter det du vil velge her.

Retning: Eksporter skal velges for å få ut liste.

Butikk: Her må du velge konkret butikk om du har flere butikker under samme installasjon. Hvis du ikke har dette eller ønsker alle tall velg så standard verdier.

Filinformasjon

Dataoverføring: Her skal du la den stå på Lokal/ekstern tjener

Type: Lokal tjener

Filnavn: Navnet på filen du vil eksportere. Beskrivende navn er hensiktsmessig "Lagertall 2012" feks.

Dataformat

Type: MS EXCEL XML velges om du ønsker å bruke UTF8 regneark med tabeller. Du kan også velge komma eller tabulator separert. Her må du selv teste frem til hva du ønsker. Manualen har benyttet MS EXCEL XML og OpenOffice(UTF8).

En kan også benytte CSV fil med "," som skille.

Navn på regneark: La stå tom for første regneark

Originale Magento Attribut navn i første rad: Tabell i eksempel benytter dette. Alt etter behov og ønske.

Eksporter: Her velger du hvilke attributer du vil eksportere ut. I eksempel benyttes QTY, SKU, NAME.

Feltkobling

Velg legg til feltkobling. Velg så verdiene som du ønsker. Eksempel er det valgt QTY, SKU, NAME i den rekkefølgen.

Kjør Profil / Generer fil

For å kjøre spørringen og generere filen. Må du gå inn på profilen du har laget. Via admin panel (se over). Velg så din profil.

Etter du har valgt profil velg så fra venstremeny > Kjør profil. Run Profile in Popup kjører så profilen og genererer så filen fra mysql databasen.

Når spørringen er ferdig vil den vise et bilde (se under)

💡	Starter profilkjøring, vennligst vent...
⚠️	Warning: Please do not close the window during importing/exporting data
✅	Starting Mage_Catalog_Model_Convert_Adapter_Product :: load
✅	Lastet 231 oppføringer
✅	Starting Mage_Catalog_Model_Convert_Parser_Product :: unparse
✅	Starting Mage_Dataflow_Model_Convert_Mapper_Column :: map
✅	Starting Mage_Dataflow_Model_Convert_Parser_Excel :: unparse
✅	Starting Mage_Dataflow_Model_Convert_Adapter_Excel :: save
✅	Saved successfully: "export_product.xml" [41137 byte(s)].
💡	Profilkjøring fullført.

Logg så på FTP området til din butikk (se kundedokument for detaljer).

Naviger deg inn til var/log/export-mappen og hent ned filen (du kan dobbelsjekke hva navnet er på popup, se bilde ovenfor).

Åpne filen i Excel eller liknende, oppdater antallet på alle produktene og les så inn igjen filen i "motsatt" rekkefølge.