



# SNCatalog

## SNC/Catalog

Kostengünstige Lösung zur  
Erstellung von Produktblättern  
und Katalogen auf Knopfdruck

Direkt aus Microsoft Business  
Solution-Navision

# SNC Catalog



## Produktblätter und Kataloge direkt aus Microsoft Business Solution-Navision

Rund 90 Prozent aller mittelständischen Unternehmen produzieren ihre Marketing- und Vertriebsunterlagen weitgehend manuell. Die Erstellung ist aufwändig und kostet die Unternehmen jährlich sehr viel Zeit und Geld.


Die durchschnittliche Dauer zur Erstellung eines Kataloges liegt bei drei Monaten. Gemeinsam mit dem Navision Solution Center SIEVERS-SNC, Osnabrück, hat XMelements eine Lösung entwickelt, die Kataloge direkt aus Microsoft Business Solution-Navision erstellt.

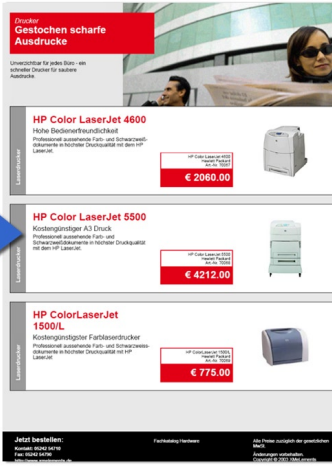
Die Daten werden als XML aus der Navision Datenbank übernommen. SNC/Catalog erstellt dann auf Knopfdruck PDF-Dokumente. Die Dokumente können per Email an den Kunden weitergegeben werden. Sie können aber ebenso gut von einer Druckerei verarbeitet werden.

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>
<data>
+ <info>
- <section>
- <benutzer name="Lars Lundeman">
  <stadt>Barcelona</stadt>
  <kostenstelle>BA-203-311</kostenstelle>
  <log>29.06.2003</log>
</benutzer>
- <bestellstatus>
- <bestellung>
  <datum>10.06.2003</datum>
  <nummer>BE-900-011-00</nummer>
  <status>red</status>
</bestellung>
+ <bestellung>
+ <bestellstatus>
+ <lieferstatus>
</section>
+ <section>
- <produkt name="Acer Aspire 1300XV">
  <claim>Lokal arbeiten, global verbunden sein</claim>
  <text>Das Aspire 1300 ist die Acer-Lösung fuer kleine Unternehmen und Freiberufler, die ein Arbeitsgeroet suchen, das hohe Leistung, Soliditaet und einfache Mobilitaet in sich vereint, aber ebenso als eindrucksvoller Home Entertainment PC dienen kann. Platzsparend und einfach zu transportieren, ist das Aspire 1300 ideal fuer Heim- und Multimedia-Anwendungen einschliesslich Internetnutzung und Freizeitunterhaltung.</text>
  <beschreibung>Mobile AMD Athlon XP processor 1400+, 14.1" XGA TFT Display, 256MB SDRAM, 20GB HDD, 8x DVD, 10/100 LAN Adapter, 56Kbps Modem, Li-Ion Batterie, Microsoft Windows XP Home</beschreibung>
  <status>sofort</status>
  <preis>1399,00 Euro</preis>
  <artikel>LK.AS305.111</artikel>
  <bild>images/acer1300_small.gif</bild>
  <link>acer.xml</link>
  <hersteller>Acer</hersteller>
  <link>http://www.acer.de</link>

```





Kataloge auf Knopfdruck. SNC/Catalog verbindet XML-Daten mit Layoutvorlagen.

### Vorteile

- SNC/Catalog verkürzt die Produktionszeiten für Kataloge auf weniger als 3 Wochen.
- Kataloge und Preislisten lassen sich auf Knopfdruck immer wieder neu produzieren.
- Die Katalogdaten sind ständig aktuell, da sie direkt aus Navision stammen.
- Die Kosten für die Erstellung von Marketing- und Vertriebsunterlagen sinken spürbar.
- Zusätzlich lassen sich auch Kataloge und Preislisten mit individuellen Inhalten und Rabatten erstellen.



## Broschüren, Produktblätter, Kataloge auf Knopfdruck

SNC/Catalog erstellt Produktdatenblätter und Kataloge, indem es die Inhalte aus Navision mit einer Layoutvorlage verbindet. In dem anschließenden Rendering-Prozess wird automatisch ein PDF-Dokument erzeugt. Für jeden Ausgabebetyp kann ein eigenes Layout festgelegt werden. So lassen sich dieselben Daten einmal für einen Katalog und ein anderes Mal für ein Produktdatenblatt verwenden.

Alle Kataloginhalte, Produktdaten und Marketingtexte werden zentral in der Navision-Datenbank im eigenen Unternehmen vorgehalten. Das bedeutet: Es gibt keine doppelte Datenhaltung; die Anzahl der Fehler und der Korrekturdurchgänge nimmt ab. Und damit sinken die Kosten.

Ein weiterer Vorteil von SNC/Catalog: Die PDF-Dokumente können jederzeit aktualisiert und neu erstellt werden. Das Ganze geschieht vollautomatisch auf Knopfdruck.



### Merkmale

- Ständig aktuelle Daten
- Ausgabeformate PDF, RTF, XML, für Druckvorstufe geeignet
- Mindestauflage: 1 Exemplar
- Flexible sortimentspezifische und individuelle Kataloge
- Preislisten, Produktdatenblätter in mehreren Sprachen ohne technischen Mehraufwand

### Voraussetzungen

- Navision ab 3.60
- Betriebssystem Linux oder Windows
- Java Virtual Machine ab 1.4
- Pentium 1500 MHz, 512 MB RAM
- Ab 1000 Seiten wird empfohlen, den Prozess auf einen separaten Rechner auszulagern



# SNCatalog