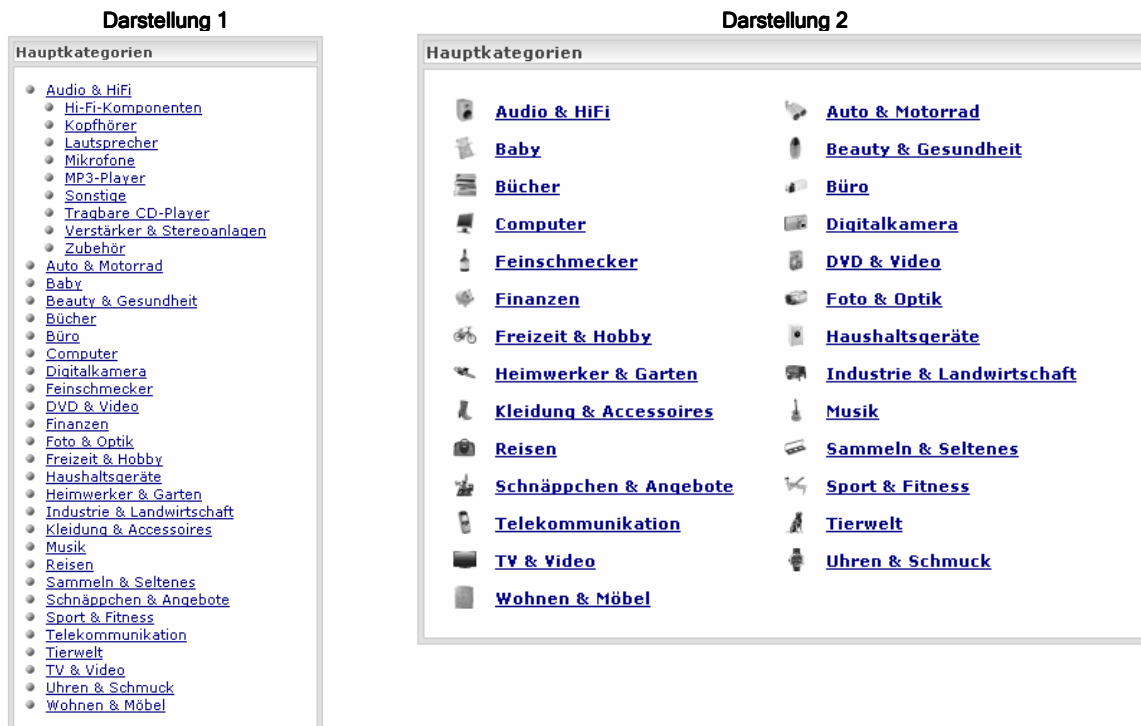


## Thema: Einsatz eigener Hauptkategorien

Kategorien dienen der Navigation innerhalb der Systemseite „Produktsuche“. Die Darstellung der Kategorien kann individuell auf einer einheitlichen Datengrundlage erfolgen. Die beiden Darstellungen zeigen die Einsatzmöglichkeiten im mitgelieferten Template „system“.



Kategorienstrukturen sind hierarchisch in einer Baumstruktur angeordnete Kategorien. Grundsätzlich gibt es zwei Arten von Kategorienstrukturen. Die erste Struktur ist die, wie oben dargestellte, Hauptkategorienstruktur. Die zweite Art ist die Kategorienstruktur des jeweiligen Shops. In dieser Dokumentation wird beschrieben, wie eigene Hauptkategorien definiert und in einer Struktur angeordnet werden können.

Mitgeliefert und standardmäßig aktiviert wird die Kategorienstruktur von affilinet. Neben diesen Kategorien können auch eigenen Strukturen je nach Bedarf definiert werden.

Die Definition erfolgt im folgenden Block in der Datei „template.xml“ der verwendeten Designvorlage (Template):

```

...
<cat_structures>
  <cat_structure>
    <name>affilinet</name>
    <type>affilinet</type>
    <prefix>c</prefix>
    <cat>
      ...
    </cat>
  </cat_structure>
  <cat_structure>
    <name>eigene_kategorien</name>
    <type>custom</type>
    <prefix>aa</prefix>
    <cat>
      ...
    </cat>
  </cat_structure>
</cat_structures>
...

```

## Thema: Einsatz eigener Hauptkategorien

Jede Kategorienstruktur ist in einem eigenen `<cat_structure>`-Block zu definieren. Folgende Parameter sind dabei anzugeben:

`<name>`: eindeutige Name der Kategorienstruktur  
`<type>`: Art der Kategorienstruktur  
 Zulässige Werte sind: „affilinet“ (affilinet-Kategorienstruktur)  
 „custom“ (eigene Kategorienstruktur)  
`<prefix>`: Prefix für die Zuordnung der Kategoriennummer zur Kategoriebezeichnung in der Datei „de.lang.conf“  
`<cat>`: enthält die jeweilige zudefinierende Kategorie

Jede Kategorie ist in einem eigenen `<cat>`-Block zu definieren. Folgende Parameter sind dabei anzugeben:

`<id>`: eindeutige Nummer der Kategorie.  
 Bei der affilinet-Kategorienstruktur sind die Nummern fest vorgegeben.  
`<cat>`: Ein `<cat>`-Block innerhalb eines `<cat>`-Blocks definiert Unterkategorien. Die Angabe ist optional.  
`<scat>`: Bei eigenen Kategorien sind innerhalb von `<scat></scat>` die Shopnummer und Shopkategorie(n) anzugeben. Die Trennung erfolgt durch einen Doppelpunkt. Mehrere Shopkategorien sind durch Komma zu trennen.  
 z.B.

```
<cat>
  <id>102</id><!-- Herren -->
  <cat>
    <id>10201</id><!-- Hemden -->
    <scat>198:191131</scat><!-- Schwab -->
    <scat>209:31406895</scat><!-- Quelle -->
    <scat>71:51260</scat><!-- Herrenausstatter -->
  </cat>
  <cat>
    <id>10202</id><!-- Hosen -->
    <scat>198:29576873</scat><!-- Schwab -->
    <scat>71:51267</scat><!-- Herrenausstatter -->
  </cat>
  <cat>
    <id>10203</id><!-- Schuhe -->
    <scat>198:31658789</scat><!-- Schwab -->
    <scat>209:31406945,31407003</scat><!-- Quelle -->
    <scat>71:51264</scat><!-- Herrenausstatter -->
  </cat>
</cat>
```

`<keywords>`: Zusätzlich können zu jeder Kategorie optional Suchbegriffe definiert werden, die das Suchergebnis nochmals eingrenzen. Die Funktionalität wurde aber noch nicht ausreichend getestet.  
 z.B.  
`<keywords>handy,nokia</keywords>`

Zu jeder ID (z.B. `<id>10203</id>`) muss in der Datei „de.lang.conf“ im globalen Bereich ein zugehöriger Eintrag mit dem Prefix vorhanden sein.  
 z.B. `aa10203 = „Schuhe“`

Welche der definierten Kategorienstrukturen verwendet werden soll, wird im Parameter `<default_cat_structure>...</default_cat_structure>` festgelegt. Hier ist der Name der Kategorienstruktur einzusetzen. Mögliche Werte wären also gemäß dem obigen Beispiel „eigene\_kategorien“ oder „affilinet“.

## Thema: Einsatz eigener Hauptkategorien

Um zwischen den Kategorienstrukturen umzuschalten, kann eine beliebige Seite des affiliflex Shopping Portals mit dem Parameter „cs=<Name der Kategorienstruktur>“ aufgerufen werden.

z.B.

[http://www.ihre-domain.de/startseite.html?cs=eigene\\_kategorien](http://www.ihre-domain.de/startseite.html?cs=eigene_kategorien)

<http://www.ihre-domain.de/?cs=affilinet>

u.s.w.

Die Kategorien eines Shops, die im Block <scat> anzugeben sind, können Sie wie folgt ermitteln:

**Shopkategorien**

- [Produkte](#)
  - [Baby, Kids & Teens](#)
  - [Baumarkt, Garten & Auto](#)
  - [Beauty, Erotik & Gesundheit](#)
  - [Damenmode & Schuhe](#)
  - [Elektrogeräte](#)
  - [Herrenmode & Schuhe](#)
    - [Accessoires](#)
    - [Bekleidung](#)
    - [Große Größen](#)
    - [Schuhe](#)
      - [Halbschuhe](#)
      - [Haus- & Gesundheitsschuhe](#)
      - [Neuheiten](#)
      - [Sandalen & Pantoletten](#)
      - [Schuhpflege](#)
      - [Sneaker](#)
      - [Sportschuhe](#)
      - [Stiefel & Stiefeletten](#)
      - [Topseller](#)
    - [Wäsche & Strümpfe](#)
  - [Möbel, Heimtextilien & Haushalt](#)
  - [PC, Büro & Software](#)
  - [Schmuck, Uhren & Geschenke](#)
  - [Spiel, Sport & Freizeit](#)
  - [Unterhaltungselektronik](#)

<http://demo.affiliflex.de/produktsuche-31702724-209-1-sportschuhe.html>

Rufen Sie innerhalb der Shopkategorien eines Shops diejenige Kategorie auf, die Sie in Ihre eigene Kategorienstruktur einbinden möchten. Im Link sind Shopkategorie sowie Shopnummer zu erkennen. In diesem Beispiel muss die Angabe in <scat> wie folgt lauten:  
<scat>209:31702724</scat>.

Soll der übergeordnete Ordner „Schuhe“ eingebunden werden, so sind anstelle der Shopkategorie „Schuhe“ die Shopkategoriennummern aller Unterkategorien (Halbschuhe, Haus- ...) anzugeben. Hintergrund ist, dass die Produkte vermutlich den Kategorien der letzten Ebene zugeordnet sind.

### Hinweis:

Bei der Produktsuche werden immer alle Shopkategorien in der Suchanfrage berücksichtigt. D.h. bei Auswahl der obersten Kategorieebene werden alle Unterkategorien verwendet. Bei der mitgelieferten kleinen Beispielkategorienstruktur werden in diesem Fall 50 Shopkategoriennummern übertragen. Eine Begrenzung ist zwar nicht bekannt, jedoch sollte der Umfang einer eigenen Kategorienstruktur nicht zu groß werden. Sobald Grenzen bzw. Erfahrungen bekannt sind, werden diese bekannt gegeben.