

## Re: URL Rewriting ?

**Source:**

<http://www.tech-archive.net/Archive/German/Entwicklung/microsoft.public.de.german.entwickler.dotnet.asp/2004-10>

---

**From:** Marco Scheel (*atwork\_at\_visual-evolution.de*)

**Date:** 10/04/04

Date: Mon, 4 Oct 2004 10:05:10 +0200

Befor man da was eigenes erfindet:

<<<http://www.15seconds.com/issue/030522.htm>>>

<<<http://www.codeproject.com/aspnet/URLRewriter.asp>>>

Ciao Marco

"Daniel Fisher(lennybacon)" <info@(removethis)lennybacon.com> schrieb im Newsbeitrag news:upyvcy5pEHA.1712@tk2msftngp13.phx.gbl...

> *Du solltest vielleicht mal überlegen, ob du nicht von AUSSEN*  
> *(Config/Datenbank/...) sagst was wohin redirected wird. Dann kannst du die*  
> *Klasse immer wieder benutzen...*

>

> --

> *Daniel Fisher(lennybacon)*

> *MCP C# ASP.NET*

> *Blog: <http://www.lennybacon.com/>*

>

>

>

> *"Andy Hawk" <anonymous@discussions.microsoft.com> wrote in message*

> *news:14ca01c4a799\$f5fb79b0\$a301280a@phx.gbl...*

> *THX*

>

> *werd ich heute abend gleich mal versuchen :)*

>

> *gruss Andy*

>

>

> >-----Originalnachricht-----

> >Hi Andy

> >

> >Du solltest auf jeden Fall RegEx und Request.RawUrl

> benutzen.

> >

> >protected void Application\_BeginRequest(Object sender,

```
> EventArgs e)
>>{
>> HttpContext _incoming = HttpContext.Current;
>> string _oldpath = _incoming.Request.RawUrl.ToLower();
>> Regex _regex = new Regex(@"page+(\d)+\.aspx+\.?*(\.)*",
>> RegexOptions.IgnoreCase |
>> RegexOptions.IgnorePatternWhitespace);
>> string _newstring = "WebForm1.aspx?id=$1&$2";
>> MatchCollection _matches = _regex.Matches(_oldpath);
>> if (_matches.Count > 0)
>> {
>> _newstring = _regex.Replace(_oldpath, _newstring);
>> _incoming.RewritePath(_newstring);
>> }
>>}
>>
>>
>>--
>> Daniel Fisher(lennybacon)
>> MCP C# ASP.NET
>> Blog: http://www.lennybacon.com/
>>
>>
>> "Andy Hawk" <anonymous@discussions.microsoft.com> wrote
>> in message
>> news:456201c4a6f4$13525390$a501280a@phx.gbl...
>> Hallo zusammen
>>
>> hab da ein kleines Problem. Ich habe auf einer MS Seite
>> einen Bericht gelesen, wo es um das Thema URL Rewriting.
>> Ich finde das eine sehr gute sache nur habe ich damit ein
>> kleines Problem.
>>
>> Ich habe es mit folgendem Code versucht Testweise.
>>
>> protected void Application_BeginRequest(Object sender,
>> EventArgs e)
>> {
>> string page = Request.Url.Segments
>> [Request.Url.Segments.Length - 1];
>>
>> if(page.ToLower().StartsWith("seite"))
>> {
>> string id = page.Substring(5, page.Length -
>> 10);
>> Context.RewritePath(string.Format
>> ("seite.aspx?id={0}", id));
>> }
>> }
>>
```

> >funktioniert alles perfekt.  
> >  
> >Aber jetzt kommts. Wie kann ich doch noch einen Parameter  
> >dazu hängen?  
> >  
> >Das Problem liegt dabei. Ich habe meine seiten die per ID  
> >aufgerufen werden, teilweise benötige ich jedoch 2  
> >Parameter und wenn ich jetzt z.b.  
> >  
> >seite12.aspx?prod=5  
> >  
> >mache, dann wird das prod=5 übersehen!?!  
> >  
> >Kann man das irgendwie lösen?  
> >  
> >THX und Gruss  
> >Andy  
> >  
> >  
> >.  
> >  
>  
>