

Header

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet version="2.0" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:fn="http://www.w3.org/2005/xpath-functions" xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform">
<xsl:output method="xhtml" version="1.0" encoding="UTF-8" indent="yes" omit-xml-declaration="yes"/>
```

Body

```
<!-- *****
```

Variablen

```
*****-->
```

```
<xsl:variable name="numberofentries">20</xsl:variable>
```

```
<!-- *****
```

Hier bauen wir den Link auf

```
*****-->
```

```
<xsl:template name="split">
```

```
<xsl:param name="input"/>
```

```
<xsl:param name="str" select="concat($input, ' ')/>
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="contains($str, ' ')">
```

```
<xsl:variable name="word" select="substring-before($str, ' ')/>
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="starts-with($word, 'http://www.moers')">
```

```
<xsl:element name="a">
```

```
<xsl:attribute name="href">
```

```
<xsl:value-of select="$word"/>
```

```
</xsl:attribute>
```

```
<xsl:attribute name="class"><xsl:text>ext</xsl:text></xsl:attribute>
```

```
<xsl:attribute name="title"><xsl:text>Pressemeldung der Stadt Moers: </xsl:text><xsl:value-of select="title"/></xsl:attribute>
```

```
<xsl:value-of select="$word"/>
```

```
</xsl:element>
```

```
<xsl:text> </xsl:text>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:when test="starts-with($word, 'http://sbb')">
```

```
<xsl:element name="a">
```

```
<xsl:attribute name="href">
```

```
<xsl:value-of select="$word"/>
```

```
</xsl:attribute>
```

```
<xsl:attribute name="class"><xsl:text>ext</xsl:text></xsl:attribute>
```

```
<xsl:attribute name="title"><xsl:text>Der externe Link führt zu folgender Pressemeldung der Sport- und Bäderbetriebe Moers: </xsl:text><xsl:value-of select="title"/></xsl:attribute>
```

```
<xsl:value-of select="$word"/>
```

```
</xsl:element>
```

```
<xsl:text> </xsl:text>
```

```
</xsl:when>
```

```

<xsl:when test="starts-with($word,'http://sbm')">
    <xsl:element name="a">
        <xsl:attribute name="href">
            <xsl:value-of select="$word"/>
        </xsl:attribute>
<xsl:attribute name="class"><xsl:text>ext</xsl:text></xsl:attribute>
<xsl:attribute name="title"><xsl:text>Der externe Link führt zur </xsl:text><xsl:value-of select="title"/></xsl:attribute>
        <xsl:value-of select="$word"/>
    </xsl:element>
    <xsl:text> </xsl:text>
</xsl:when>

    <xsl:otherwise>
        <xsl:value-of select="$word"/>
        <xsl:text> </xsl:text>
    </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
<xsl:call-template name="split">
    <xsl:with-param name="str" select="substring-after($str,' ')/>
</xsl:call-template>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>
    <!-- ELSE -->
</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</xsl:template>

```

```

<!-- *****
Hier korregieren wir den Datumswert auf ein lesbare Format
*****-->

```

```

<xsl:template name="getDate">
    <xsl:param name="dateTime" />
    <!-- DAY -->
    <xsl:value-of select="substring($dateTime,6,2)" />
    <!-- ... -->
    <xsl:text>.</xsl:text>
    <!-- MONTH -->
    <xsl:variable name="month" select="substring($dateTime,9,3)"/>
    <xsl:variable name="monthNumber">
        <xsl:if test="$month = 'Jan'">01</xsl:if>
        <xsl:if test="$month = 'Feb'">02</xsl:if>
        <xsl:if test="$month = 'Mar'">03</xsl:if>
        <xsl:if test="$month = 'Apr'">04</xsl:if>
        <xsl:if test="$month = 'May'">05</xsl:if>
        <xsl:if test="$month = 'Jun'">06</xsl:if>
    
```

```

        <xsl:if test="$month = 'Jul'">07</xsl:if>
        <xsl:if test="$month = 'Aug'">08</xsl:if>
        <xsl:if test="$month = 'Sep'">09</xsl:if>
        <xsl:if test="$month = 'Oct'">10</xsl:if>
        <xsl:if test="$month = 'Nov'">11</xsl:if>
        <xsl:if test="$month = 'Dec'">12</xsl:if>
    </xsl:variable>
    <xsl:value-of select="$monthNumber"/>
    <!-- ... -->
    <xsl:text>.</xsl:text>
    <!-- YEAR -->
    <xsl:value-of select="substring($dateTime,13,4)" />
    <!-- ... -->
    <xsl:text>,</xsl:text> <xsl:text>
    <!-- TIME -->
    <!-- <xsl:value-of select="substring($dateTime,18,8)" /> -->
    <xsl:value-of select="substring($dateTime,18,5)" />
    <xsl:text> Uhr</xsl:text>
</xsl:template>

```

```

<!-- *****

```

Und hier kommt dann die Ausgabe der Definitionsliste

```

*****-->

```

```

<xsl:template match="/rss">
  <xsl:element name="dl">
    <xsl:for-each select="channel/item[position() &lt;= $numberOfentries]">
      <xsl:variable name="title" />
      <xsl:attribute name="class">twitList</xsl:attribute>
      <xsl:element name="dt"><xsl:element name="img"><xsl:attribute
name="src"><xsl:text>/c12571d10045b8d8/files/ico_link_teaser.gif/$file/ico_link_teaser.gif?openelement</xsl:text></xsl:attribute><xsl:attribute
name="alt"><xsl:text>Weitere Informationen</xsl:text></xsl:attribute></xsl:element>
      <!-- <xsl:value-of select="$title"/> -->
      <xsl:call-template name="split">
        <xsl:with-param name="input" select="title"/>
      </xsl:call-template>
    </xsl:element>
  <xsl:element name="dd">
    <xsl:attribute name="class">absatz</xsl:attribute>
    <xsl:value-of select="description" disable-output-escaping="yes"/>...
  </xsl:element>

```

```
<xsl:element name="dd">
```

```
<!-- <xsl:value-of select="$link"/> -->
```

```
<xsl:call-template name="split">
```

```
<xsl:with-param name="input" select="link"/></xsl:call-template>
```

```
</xsl:element>
```

```
<xsl:element name="dd">
```

```
<xsl:attribute name="class">date</xsl:attribute>
```

```
<xsl:value-of select="author" />
```

```
</xsl:element>
```

```
</xsl:for-each>
```

```
</xsl:element>
```

```
</xsl:template>
```

Footer

```
</xsl:stylesheet>
```