

Shell-Sessions mit Asciidoctor dokumentieren <1>

André Bauer

13. Mai 2018 <3>

Shell-Sessions, die mit Script aufgezeichnet wurden, werden mit vier Strichen (Minuszeichen bzw. "dash") als Sourcecode-Block mit vorformatiertem Text eingerahmt. <4> Zusätzlich kann mit der Angabe `[source, sh]` die <5> Sprache angegeben werden. Hier ein Beispiel:

```
[source,sh] &lt;6&gt; --- // &lt;7&gt; user@ubuntu-vb:~$ cd srv/ user@ubuntu-vb:~/srv$ ls index.adoc
index.html index.pdf inheritance.svg user@ubuntu-vb:~/srv$ touch diagramme.adoc <1> &lt;8&gt;
user@ubuntu-vb:~/srv$ echo "= Diagramme mit Asciidoctor" &gt;&gt; diagramme.adoc
user@ubuntu-vb:~/srv$ cat diagramme.adoc = Diagramme mit Asciidoctor --- &lt;1&gt; Erzeugt die
Datei <code>diagramme.adoc</code>. &lt;9&gt;
```

Generieren einer HTML5-Datei <10>

Ein AsciiDoc-Dokument wird dann mit dem folgenden Befehl in eine HTML-Datei umgewandelt.

```
pass:[----]
$ asciidoctor -r asciidoctor-diagram -b html index.adoc
pass:[----]
```

Anzeigen mit Firefox

Mit `firefox index.html` wird diese im Browser angezeigt.