

```
1 <?php
2 /* Erweitern der Capabilities um die */ 
3 /* Extended Capabilities für INSPIRE */ 
4 /* mittels PHP und MapScript. */ 
5 /* Es muss für jede Sprache ein */ 
6 /* Mapfile vorhanden sein. */ 
7 /* Fehlerbehandlung findet hier nicht statt! */ 
8 /* Sicherheitsaspekte werden nicht beachtet! */ 
9
10 ms_ioinstallstdouttobuffer();
11 /* Auswerten des LANGUAGE Parameters */
12 if (array_key_exists('LANGUAGE', $_GET)){
13     if (is_readable($_GET['LANGUAGE']. 'map')){
14         $oMap = ms_newMapobj($_GET['LANGUAGE']. 'map');//!!!
15         unset($_GET['LANGUAGE']);
16     }
17 } else{$oMap = ms_newMapobj('ger.map');//!!!
18 $request = ms_newOwsrequestObj();
19 foreach ($_GET as $k=>$v){$request->setParameter($k, $v);}
20 $oMap->owsdispatch($request);//!!!
21 $contenttype = ms_iostripstdoutbuffercontenttype();
22 header('Content-type: '.$contenttype);
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54 // Mindestens in den mit !! gekennzeichneten Zeilen
55 // sollte eine Fehlerbehandlung erfolgen.
56
57
```

```
58  /* Antwort auf GetCapabilities um die extended Capabilities */
59  /* für INSPIRE mittels xslt erweitern. */
60
61 $args_array = array_change_key_case($_GET); // KEYS to lowercase
62
63 if (strtolower($args_array['request']) == 'getcapabilities')
64 {
65 /*
66 Antwort des Mapserver in ein DOMDocument Objekt laden
67 */
68 $xml_doc = new DOMDocument;
69 if (!$xml_doc->loadXML(ms_iogetstdoutbufferstring()))
70     die ("xml_doc->loadXML(xml) failed!");
71
72 /*
73 XSLT-Datei zum Transformieren der Capabilities
74 in ein DOMDocument laden
75 */
76 $xslt_doc = new DOMDocument;
77 if ($xslt_doc->loadXML(
78     file_get_contents('extendWMSCapabilities.xslt')) == false)
79     die ("xslt_doc->loadXML(xslt) failed!");
80
81 /*
82 XSLT-Processor instanziieren.
83 */
84 $proc = new XSLTProcessor;
85
86 /*
87 Parameter inspire_response_language setzen
88 (Quelle: Metadateneintrag im WEB-Abschnitt des Mapfile)
89 */
90 $responseLanguage =
91     $oMap->getMetaData('inspire_response_language');//!!!
92 $proc->setParameter('', 'response_language', $responseLanguage);
93
94 /*
95 XSLT-Dokument (Stylesheet) auf Capabilities anwenden.
96 */
97 $proc->importStylesheet($xslt_doc);
98 $cont = $proc->transformToXML($xml_doc);//!!!
99 if (!$cont) die("transformToXML failed");
100
101 /*
102 Ergebnis an Client senden.
103 */
104 print $cont;
105 }
106 else
107 {
108     /* Oder die Antwort des Mapserver senden */
109     ms_iogetStdoutBufferBytes();
110 }
111
112 /* Clear outputbuffer */
113 ms_ioresethandlers();
114 ?>
```