

Povezivanje sa WS [PHP]

Primer učitavanja artikala putem PHP-a. Neophodno je imati SOAP ekstenziju da bi poziv mogao da se obavi.

Demo portal se može videti i probati na adresi <http://portal.wings.rs/wings>

Umesto aqlUsername korisnika 'DEMO' mogu se takođe koristiti i bilo koji drugi korisnik koji je prikazan na demo portalu (LAZA, TRADE, MP).

NAPOMENA:

Sesije, odnosno portali, se identifikuju preko cookies, tako da ako koristite API za komunikaciju sa više različitih portala, morate navesti i posebne COOKIES za svaki od njih.

OBAVEZNO promenite vrednost kolačića u jedinstvenu vrednost za svaki portal koji pozivate i za svaki domen na kojem koristite API.

Savetujemo da koristite prefikse kako biste izbegli poklapanje sa drugim korisnicima, na primer kombinacijom domena i naziva portala. Ako pozivate portal "wings" sa domena internetprodaja.com, neka vaš cookie bude "internetprodajaWings".

call_artikli.php

```
<?php
session_start();
function callService($command) {
    $wingsWSUsername = 'e0f45e6f9f9bd6472b2b2a241eee9aba';
    $wingsWSPassword = 'bec5ec6e3a3973eb842013dlacbc804b';
    $aqlUsername      = 'DEMO';
    $aqlPassword      = 'DD'
    ;

    $cookie           = 'wikiWings' // OBAVEZNO PROMENITI/**/
    $xmlAuthorize = "<header>" .
    "<wingsWSUsername>{$wingsWSUsername}</wingsWSUsername>" .
    "<wingsWSPassword>{$wingsWSPassword}</wingsWSPassword>" .
    "<aqlUsername>{$aqlUsername}</aqlUsername>" .
    "<aqlPassword>{$aqlPassword}</aqlPassword>" .
    "</header>";
    try{
    $soap = new SoapClient("http://ws.wings.rs/service.php?WSDL");
    $soap->__setCookie($cookie, session_id());
    $soap->__soapCall("processRequest", array($xmlAuthorize));
    $wsAnswer = $soap->__soapCall("processRequest", array($command));
    return $wsAnswer;
    } catch (Exception $ex) {
    }
    }
    // učitavaju se artikli od pozicije 0, broj artikala 10
    $xmlRequest =

    "<request>
    <command name='local.cache.artikal' output='xml'>
    <dStart>0</dStart>
    <dLength>10</dLength>
    <dSearch></dSearch>
    <dNapRet>true</dNapRet>
    <dAtrRet>true</dAtrRet>
    </command>
```

```
</request>" ;  
$result = callService($xmlRequest);  
  
$dom = new DOMDocument();  
$dom->loadXML($result);  
// Output  
header("content-type: text/xml; charset=utf-8");  
echo $dom->saveXML();
```

Napomena : Korisnik pod kojim se loguje mora da ima privilegije za poziv određenih komandi. U ovom slučaju korisnik 'Demo' mora da ima privilegije za pozivanje local.cache.artikal komande.