

Dodanie nowego urządzenia

Definicja parametrów:

```
<?php
/**
 * Dodaje urządzenie.
 *
 * @param array $data - Tablica z parametrami. Poniżej obsługiwane klucze.
 * @param $data['name__'] String - Nazwa urządzenia (parametr wymagany)
 * @param $data['prn_id'] Int - ID lokalizacji lub nadrzędnego urządzenia (devices.devcid) (parametr wymagany)
 * @param $data['prc_id'] Int - ID sprawy (processes.prc_id)
 *
 * @access public
 * @return int - ID urządzenia
 */
Int createDevice(array data)

?>
```

Przykłady wywołań:

```
// Plik MyService.php umieszczony w apps/edokumenty.
// MyService.php
<?php

define('EDOK_API_LOGIN', 'developer');
define('EDOK_API_PASSWORD', 'developer');
define('DEFAULT_ENTITY_SYMBOL', 'demo');

require_once('./classes/eDokumentyApi/EDokApiClient.inc');

$options = array(
    'location' => 'http://{host}:{port}/eDokumentyApi.php',
    'uri' => "eDokumentyAPI",
    'encoding' => 'UTF-8'
);

$client = new EDokApiClient(NULL, $options);
$client->setUser(EDOK_API_LOGIN);
$client->setPass(md5(EDOK_API_PASSWORD));
$header = new SoapHeader('eDokumentyAPI', 'entity_symbol', DEFAULT_ENTITY_SYMBOL);
$client->__setSoapHeaders($header);

$depoid = NULL;

try {
    $data = array(
        'name__' => 'Maszynka do golenia SOAP TEST',
        'prn_id' => 2,
        'prc_id' => 52
    );
    $depoid = $client->createDevice($data);
    var_dump($depoid);
} catch(SoapFault $fault) {
    var_dump($fault);

    if ($fault->faultcode < 100) {
```

```
    trigger_error("SOAP Fault: (faultcode: {$fault->faultcode}, faultstring: {$fault->faultstring})", E_USER_ERROR);  
  }  
}  
?>
```

Powyzszy kod udostepniony jest na licencji LGPL <http://www.gnu.org/licenses/lgpl-3.0.txt>