

 eBook Gratuit

APPRENEZ

oauth

eBook gratuit non affilié créé à partir des
contributeurs de Stack Overflow.

#oauth

Table des matières

À propos.....	1
Chapitre 1: Démarrer avec oauth.....	2
Remarques.....	2
Versions.....	2
Exemples.....	2
Installation ou configuration.....	2
Chapitre 2: OAuth 2.0 Client.....	3
Syntaxe.....	3
Paramètres.....	3
Exemples.....	3
Subvention d'identification des clients.....	3
Propriétaire du mot de passe Credentials Grant.....	4
Octroi de code d'autorisation.....	4
Étape 1.....	4
Étape 2.....	4
Actualiser un jeton d'accès.....	4
Subvention implicite.....	5
Crédits.....	6

À propos

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [oauth](#)

It is an unofficial and free oauth ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official oauth.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

Chapitre 1: Démarrer avec oauth

Remarques

Cette section fournit une vue d'ensemble de ce qu'est oauth et pourquoi un développeur peut vouloir l'utiliser.

Il devrait également mentionner tous les grands sujets dans oauth, et établir un lien avec les sujets connexes. La documentation pour oauth étant nouvelle, vous devrez peut-être créer des versions initiales de ces rubriques connexes.

Versions

Version	Date de sortie
1.0	2010-04-07
2.0	2012-10-17

Exemples

Installation ou configuration

Instructions détaillées sur la mise en place ou l'installation de oauth.

Lire Démarrer avec oauth en ligne: <https://riptutorial.com/fr/oauth/topic/2947/demarrer-avec-oauth>

Chapitre 2: OAuth 2.0 Client

Syntaxe

- key1 = value1 & keyN = valeurN

Paramètres

Paramètre	Valeur
Paramètres utilisés avec le noeud final du token :	.
grant_type	client_credentials , password de authorization_code refresh_token password , authorization_code , refresh_token
client_id	ID de l'application OAuth
client_secret	Le secret de l'application OAuth
redirect_uri	URL absolue encodée en URL vers le serveur de l'utilisateur
code	utilisé uniquement avec la subvention authorization_code
username	utilisé uniquement l'attribution de password
password	utilisé seulement la concession de password
refresh_token	utilisé uniquement avec la subvention refresh_token
Paramètres utilisés avec le noeud final d' authorization de l' authorization_code grant_code:	.
state	chaîne d'état aléatoire
scope	liste des étendues séparées par une virgule ou un espace vide

Exemples

Subvention d'identification des clients

```
POST /token HTTP/1.1
Host: server.example.com
Content-Type: application/x-www-form-urlencoded

grant_type=client_credentials&client_id=[APP_KEY]&client_secret=[APP_SECRET]
```

[La source](#)

Propriétaire du mot de passe Credentials Grant

```
POST /token HTTP/1.1
Host: server.example.com
Content-Type: application/x-www-form-urlencoded

grant_type=password&username=[USERNAME]&password=[PASSWORD]
&client_id=[APP_KEY]&client_secret=[APP_SECRET]
```

[La source](#)

Octroi de code d'autorisation

Étape 1

```
GET /authorize?response_type=code&client_id=[APP_KEY]&state=[RANDOM_STRING]
&redirect_uri=https%3A%2F%2Fclient%2Eexample%2Ecom%2Fcb
&scope=[OPTIONAL_SCOPES] HTTP/1.1
Host: server.example.com
```

Étape 2

```
POST /token HTTP/1.1
Host: server.example.com
Content-Type: application/x-www-form-urlencoded

grant_type=authorization_code&code=[CODE_FROM_STEP1]
&client_id=[APP_KEY]&client_secret=[APP_SECRET]
&redirect_uri=https%3A%2F%2Fclient%2Eexample%2Ecom%2Fcb
```

[La source](#)

Actualiser un jeton d'accès

```
POST /token HTTP/1.1
Host: server.example.com
Content-Type: application/x-www-form-urlencoded

grant_type=refresh_token&refresh_token=[REFRESH_TOKEN]
&client_id=[APP_KEY]&client_secret=[APP_SECRET]
```

[La source](#)

Subvention implicite

```
Host: server.example.com
HTTP/1.1

GET /authorize?response_type=token&client_id=[APP_KEY]&state=[OPTIONAL_STATE]
&redirect_uri=https%3A%2F%2Fclient%2Eexample%2Ecom%2Fcb&scope=[OPTIONAL_SCOPES]
```

[La source](#)

Lire OAuth 2.0 Client en ligne: <https://riptutorial.com/fr/oauth/topic/3394/oauth-2-0-client>

Crédits

S. No	Chapitres	Contributeurs
1	Démarrer avec oauth	Community , neverendingqs , Ray
2	OAuth 2.0 Client	FrAn , simo