

# UAPI Functions - PostgreSQL::delete\_user

## Guide to UAPI

[Return Data](#)

[Filter Output](#)

[Sort Output](#)

[Paginate Output](#)

[Output Columns](#)

[Calls from the WHM API](#)

[Custom UAPI Modules](#)

Backup:: [fullbackup\\_to\\_ftp](#)

Backup:: [fullbackup\\_to\\_homedir](#)

Backup:: [fullbackup\\_to\\_scp\\_with\\_key](#)

Backup:: [fullbackup\\_to\\_scp\\_with\\_password](#)

Backup:: [list\\_backups](#)

Backup:: [restore\\_databases](#)

Backup:: [restore\\_email\\_filters](#)

Backup:: [restore\\_email\\_forwarders](#)

Backup:: [restore\\_files](#)

Bandwidth:: [get\\_enabled\\_protocols](#)

Bandwidth:: [get\\_retention\\_periods](#)

Bandwidth:: [query](#)

Batch:: [strict](#)

BoxTrapper:: [blacklist\\_messages](#)

BoxTrapper:: [delete\\_messages](#)

BoxTrapper:: [deliver\\_messages](#)

BoxTrapper:: [get\\_configuration](#)

BoxTrapper:: [get\\_email\\_template](#)

BoxTrapper:: [get\\_forwarders](#)

## Description

This function deletes a PostgreSQL® user.



### Important:

When you disable the `Postgres` role, the system **disables** this function. For more information, read our [How to Use Server Profiles](#) documentation.

## Examples

```
https://hostname.example.com:2083/cpsess#####/execute/Postgresql/delete_user?name=example
```



### Note:

This example calls the UAPI function via a cPanel session. For more information, read our [Guide to UAPI](#) documentation.

```
$cpanel = new CPANEL(); // Connect to cPanel - only do this once.
```

```
// Delete the example PostgreSQL user.
$delete_user = $cpanel->uapi(
    'Postgresql', 'delete_user',
    array(
        'name'      => 'example',
    )
);
```



### Note:

For more information, read our [Guide to the LiveAPI System](#).

```
my $cpliveapi = Cpanel::LiveAPI->new(); # Connect to cPanel - only do this once.
```

```
# Delete the example PostgreSQL user user.
my $delete_user = $cpliveapi->uapi(
    'Postgresql', 'delete_user',
    {
        'name'      => 'example',
    }
);
```



### Note:

For more information, read our [Guide to the LiveAPI System](#).

## Function information

**Module:**

Postgresql

**API**

**Version:**

UAPI

**Available in:**

cPanel 84+

**Methods:**

GET, POST

**Required**

**Parameters:**

name

**Return**

**Format:**

JSON

**Legacy**

**Equivalents:**

- [Postgresql::deluser](#)

## About this module

The `Postgresql` module manages PostgreSQL® databases and users.

## About UAPI

UAPI accesses and modifies data for cPanel accounts.



### Notes:

BoxTrapper:: [get\\_log](#)

BoxTrapper:: [get\\_message](#)

BoxTrapper:: [get\\_status](#)

BoxTrapper:: [ignore\\_messages](#)

BoxTrapper:: [list\\_email\\_templates](#)

BoxTrapper:: [list\\_queued\\_messages](#)

BoxTrapper:: [process\\_messages](#)

BoxTrapper:: [reset\\_email\\_template](#)

BoxTrapper:: [save\\_configuration](#)

BoxTrapper:: [save\\_email\\_template](#)

BoxTrapper:: [set\\_forwarders](#)

BoxTrapper:: [set\\_status](#)

BoxTrapper:: [whitelist\\_messages](#)

Brand:: [read](#)

Branding:: [file](#)

Branding:: [get\\_applications](#)

Branding:: [get\\_application\\_information](#)

Branding:: [get\\_available\\_applications](#)

Branding:: [get\\_information\\_for\\_applications](#)

Branding:: [image](#)

Branding:: [include](#)

Branding:: [spritelist](#)

CacheBuster:: [read](#)

CacheBuster:: [update](#)

Chkservd:: [get\\_exim\\_ports](#)

Chkservd:: [get\\_exim\\_ports\\_ssl](#)

Chrome:: [get\\_dom](#)

Contactus:: [is\\_enabled](#)

cPAddons:: [get\\_available\\_addons](#)

```
uapi --user=username Posgresql delete_user name=example
```



**Notes:**

- You **must** [URI-encode](#) values.
- `username` represents your account-level username.
- For more information and additional output options, read our [Guide to UAPI](#) documentation or run the `uapi --help` command.
- If you run CloudLinux™, you **must** use the full path of the `uapi` command:

```
/usr/local/cpanel/bin/uapi
```

```
{
  "messages": null,
  "errors": null,
  "status": 1,
  "metadata": {
  },
  "data": null
}
```



**Note:**

Use cPanel's *API Shell* interface (*cPanel >> Home >> Advanced >> API Shell*) to directly test cPanel API calls.

## Parameters

Parameter	Type	Description	Possible values	Example
<code>name</code>	<i>string</i>	<b>Required</b> The PostgreSQL user's name.	A PostgreSQL user on the cPanel account.	<code>example</code>

## Returns

This function only returns metadata.

• The `uapi` function may require specific features. To enable or disable features, use WHM's [Feature Manager](#) interface. • Unless you call this API via the WHM

cPAddons:: [get\\_instance\\_settings](#)

cPAddons:: [list\\_addon\\_instances](#)

cPGreyList:: [disable\\_all\\_domains](#)

cPGreyList:: [disable\\_domains](#)

cPGreyList:: [enable\\_all\\_domains](#)

cPGreyList:: [enable\\_domains](#)

cPGreyList:: [has\\_greylisting\\_enabled](#)

cPGreyList:: [list\\_domains](#)

DAV:: [disable\\_shared\\_global\\_addressbook](#)

DAV:: [enable\\_shared\\_global\\_addressbook](#)

DAV:: [get\\_calendar\\_contacts\\_config](#)

DAV:: [has\\_shared\\_global\\_addressbook](#)

DAV:: [is\\_dav\\_service\\_enabled](#)

DAV:: [is\\_horde\\_enabled](#)

DCV:: [check\\_domains\\_via\\_dns](#)

DCV:: [check\\_domains\\_via\\_http](#)

DCV:: [ensure\\_domains\\_can\\_pass\\_dcv](#)

DomainAliases:: [disable\\_redirect](#)

DomainAliases:: [get\\_redirect\\_url](#)

DomainAliases:: [set\\_redirect\\_url](#)

DomainInfo:: [domains\\_data](#)

DomainInfo:: [list\\_domains](#)

DomainInfo:: [main\\_domain\\_built\\_in\\_subdomain\\_aliases](#)

DomainInfo:: [single\\_domain\\_data](#)

DNS:: [ensure\\_domains\\_reside\\_only\\_locally](#)

M  
A  
P  
,  
y  
o  
u  
m  
u  
s  
t  
u  
s  
e  
t  
h  
e  
a  
p  
p  
r  
o  
p  
r  
i  
a  
t  
e  
c  
P  
a  
n  
e  
l  
p  
o  
r  
t  
s  
(  
2  
0  
8  
2  
o  
r  
2  
0  
8  
3  
).  
Y  
o  
u  
c  
a  
n  
a  
l  
s  
o  
c  
a  
l  
l  
s  
o  
m  
e  
f  
u  
n  
c  
t  
i  
o  
n  
s  
v  
i  
a  
c  
P  
a  
n  
e  
l's  
W  
e  
b  
m  
a  
i  
l  
p  
o  
r  
t  
s  
(  
2  
0  
9  
5  
o  
r  
2  
0  
9  
6  
).

DNS:: [has\\_local\\_authority](#)

DNSSEC:: [activate\\_zone\\_key](#)

DNSSEC:: [add\\_zone\\_key](#)

DNSSEC:: [deactivate\\_zone\\_key](#)

DNSSEC:: [disable\\_dnssec](#)

DNSSEC:: [enable\\_dnssec](#)

DNSSEC:: [export\\_zone\\_key](#)

DNSSEC:: [fetch\\_ds\\_records](#)

DNSSEC:: [import\\_zone\\_key](#)

DNSSEC:: [remove\\_zone\\_key](#)

DNSSEC:: [set\\_nsec3](#)

DNSSEC:: [unset\\_nsec3](#)

Email:: [account\\_name](#)

Email:: [add\\_auto\\_responder](#)

Email:: [add\\_domain\\_forwarder](#)

Email:: [add\\_forwarder](#)

Email:: [add\\_list](#)

Email:: [add\\_mailman\\_delegates](#)

Email:: [add\\_mx](#)

Email:: [add\\_pop](#)

Email:: [add\\_spam\\_filter](#)

Email:: [browse\\_mailbox](#)

Email:: [change\\_mx](#)

Email:: [check\\_fastmail](#)

Email:: [check\\_pipe\\_forwarder](#)

Email:: [count\\_auto\\_responders](#)

Email:: [count\\_filters](#)

Email:: [count\\_forwarders](#)

Email:: [count\\_lists](#)

## Find a function

## Related functions

- [UAPI Modules - Mysql](#) — The MySQL module manages MySQL® users, databases, and services.
- [UAPI Modules - Postgresql](#) — The postgresql module manages PostgreSQL® databases and users.
- [UAPI Functions - Postgresql:: create\\_database](#) — This function creates a PostgreSQL® database.
- [UAPI Functions - Postgresql:: create\\_user](#) — This function creates a PostgreSQL® database user.
- [UAPI Functions - Postgresql:: delete\\_database](#) — This function deletes a PostgreSQL® database.

Email:: count\_pops

Email:: delete\_auto\_responder

Email:: delete\_domain\_forwarder

Email:: delete\_filter

Email:: delete\_forwarder

Email:: delete\_held\_messages

Email:: delete\_list

Email:: delete\_mx

Email:: delete\_pop

Email:: disable\_filter

Email:: disable\_mailbox\_autocreate

Email:: disable\_spam\_assassin

Email:: disable\_spam\_autodelete

Email:: disable\_spam\_box

Email:: dispatch\_client\_settings

Email:: edit\_pop\_quota

Email:: enable\_filter

Email:: enable\_mailbox\_autocreate

Email:: enable\_spam\_assassin

Email:: enable\_spam\_box

Email:: fetch\_charmaps

Email:: fts\_rescan\_mailbox

Email:: generate\_mailman\_otp

Email:: get\_auto\_responder

Email:: get\_charsets

Email:: get\_client\_settings

Email:: get\_default\_email\_quota

Email:: get\_default\_email\_quota\_mib

Email:: get\_disk\_usage

Email:: get\_filter

Email: [get\\_held\\_message\\_count](#)

Email: [get\\_lists\\_total\\_disk\\_usage](#)

Email: [get\\_mailbox\\_autocreate](#)

Email: [get\\_mailman\\_delegates](#)

Email: [get\\_main\\_account\\_disk\\_usage](#)

Email: [get\\_main\\_account\\_disk\\_usage\\_bytes](#)

Email: [get\\_max\\_email\\_quota](#)

Email: [get\\_max\\_email\\_quota\\_mib](#)

Email: [get\\_pop\\_quota](#)

Email: [get\\_spam\\_settings](#)

Email: [get\\_webmail\\_settings](#)

Email: [has\\_delegated\\_mailman\\_lists](#)

Email: [has\\_plaintext\\_authentication](#)

Email: [hold\\_outgoing](#)

Email: [is\\_integer](#)

Email: [list\\_auto\\_responders](#)

Email: [list\\_default\\_address](#)

Email: [list\\_domain\\_forwarders](#)

Email: [list\\_filters](#)

Email: [list\\_filters\\_backups](#)

Email: [list\\_forwarders](#)

Email: [list\\_forwarders\\_backups](#)

Email: [list\\_lists](#)

Email: [list\\_mail\\_domains](#)

Email: [list\\_mx](#)

Email: [list\\_pops](#)

Email: [list\\_pops\\_with\\_disk](#)

Email: [list\\_system\\_filter\\_info](#)

Email:: [passwd\\_list](#)

Email:: [passwd\\_pop](#)

Email:: [release\\_outgoing](#)

Email:: [remove\\_mailman\\_delegates](#)

Email:: [reorder\\_filters](#)

Email:: [set\\_always\\_accept](#)

Email:: [set\\_default\\_address](#)

Email:: [set\\_list\\_privacy\\_options](#)

Email:: [stats\\_db\\_status](#)

Email:: [store\\_filter](#)

Email:: [suspend\\_incoming](#)

Email:: [suspend\\_login](#)

Email:: [suspend\\_outgoing](#)

Email:: [trace\\_delivery](#)

Email:: [trace\\_filter](#)

Email:: [unsuspend\\_incoming](#)

Email:: [unsuspend\\_login](#)

Email:: [unsuspend\\_outgoing](#)

Email:: [verify\\_password](#)

EmailAuth:: [disable\\_dkim](#)

EmailAuth:: [enable\\_dkim](#)

EmailAuth:: [ensure\\_dkim\\_keys\\_exist](#)

EmailAuth:: [fetch\\_dkim\\_private\\_keys](#)

EmailAuth:: [install\\_dkim\\_private\\_keys](#)

EmailAuth:: [install\\_spf\\_records](#)

EmailAuth:: [validate\\_current\\_dkims](#)

EmailAuth:: [validate\\_current\\_ptrs](#)

EmailAuth:: [validate\\_current\\_spfs](#)

ExternalAuthentication:: [add\\_authn\\_link](#)

ExternalAuthentication:: [configured\\_modules](#)

ExternalAuthentication:: [get\\_authn\\_links](#)

ExternalAuthentication:: [has\\_external\\_auth\\_modules\\_configured](#)

ExternalAuthentication:: [remove\\_authn\\_link](#)

Features:: [get\\_feature\\_metadata](#)

Features:: [has\\_feature](#)

Features:: [list\\_features](#)

Fileman:: [autocomplete\\_dir](#)

Fileman:: [empty\\_trash](#)

Fileman:: [get\\_file\\_content](#)

Fileman:: [get\\_file\\_information](#)

Fileman:: [list\\_files](#)

Fileman:: [save\\_file\\_content](#)

Fileman:: [transcode](#)

Fileman:: [upload\\_files](#)

Ftp:: [add\\_ftp](#)

Ftp:: [allows\\_anonymous\\_ftp](#)

Ftp:: [allows\\_anonymous\\_ftp\\_incoming](#)

Ftp:: [delete\\_ftp](#)

Ftp:: [ftp\\_exists](#)

Ftp:: [get\\_ftp\\_daemon\\_info](#)

Ftp:: [get\\_port](#)

Ftp:: [get\\_quota](#)

Ftp:: [get\\_welcome\\_message](#)

Ftp:: [kill\\_session](#)

Ftp:: [list\\_ftp](#)

Ftp:: [list\\_ftp\\_with\\_disk](#)

Ftp:: [list\\_sessions](#)

Ftp:: [passwd](#)



Ftp:: server\_name

Ftp:: set\_anonymou  
s\_ftp

Ftp:: set\_anonymou  
s\_ftp\_incoming

Ftp:: set\_homedir

Ftp:: set\_quota

Ftp:: set\_welcome\_  
message

GPG:: delete\_keypa  
ir

GPG:: export\_public  
\_key

GPG:: export\_secre  
t\_key

GPG:: generate\_key

GPG:: import\_key

GPG:: list\_public\_ke  
ys

GPG:: list\_secret\_k  
eys

ImageManager:: co  
nvert\_file

ImageManager:: cre  
ate\_thumbnails

ImageManager:: get  
\_dimensions

ImageManager:: res  
ize\_image

Integration:: fetch\_u  
rl

KnownHosts:: create

KnownHosts:: delete

KnownHosts:: update

KnownHosts:: verify

LangPHP:: php\_get  
\_domain\_handler

LangPHP:: php\_get  
\_impacted\_domains

LangPHP:: php\_get  
\_installed\_versions

LangPHP:: php\_get  
\_system\_default\_ve  
rsion

LangPHP:: php\_get  
\_vhost\_versions

LangPHP:: php\_ini\_  
get\_user\_basic\_dire  
ctives

LangPHP:: php\_ini\_  
get\_user\_content

LangPHP:: [php\\_ini\\_get\\_user\\_paths](#)

LangPHP:: [php\\_ini\\_set\\_user\\_basic\\_directives](#)

LangPHP:: [php\\_ini\\_set\\_user\\_content](#)

LangPHP:: [php\\_set\\_vhost\\_versions](#)

LastLogin:: [get\\_last\\_or\\_current\\_logged\\_in\\_ip](#)

Locale:: [get\\_attributes](#)

Locale:: [list\\_locales](#)

Locale:: [set\\_locale](#)

LogManager:: [get\\_settings](#)

LogManager:: [list\\_archives](#)

LogManager:: [set\\_settings](#)

Mailboxes:: [expunge\\_mailbox\\_messages](#)

Mailboxes:: [expunge\\_messages\\_from\\_mailbox\\_guid](#)

Mailboxes:: [get\\_mailbox\\_status\\_list](#)

Mailboxes:: [has\\_utf8\\_mailbox\\_names](#)

Mailboxes:: [set\\_utf8\\_mailbox\\_names](#)

Market:: [cancel\\_pending\\_ssl\\_certificate](#)

Market:: [create\\_shopping\\_cart](#)

Market:: [get\\_all\\_products](#)

Market:: [get\\_certificate\\_status\\_details](#)

Market:: [get\\_login\\_url](#)

Market:: [get\\_pending\\_ssl\\_certificates](#)

Market:: [get\\_provider\\_specific\\_dcv\\_constraints](#)

Market:: [get\\_providers\\_list](#)

Market:: [get\\_ssl\\_certificate\\_if\\_available](#)

Market:: [process\\_ssl\\_pending\\_queue](#)

Market:: request\_ssl  
\_certificates

Market:: set\_status\_  
of\_pending\_queue\_i  
tems

Market:: set\_url\_aft  
er\_checkout

Market:: validate\_lo  
gin\_token

Mime:: add\_handler

Mime:: add\_hotlink

Mime:: add\_mime

Mime:: add\_redirect

Mime:: delete\_handl  
er

Mime:: delete\_hotlink

Mime:: delete\_mime

Mime:: delete\_redir  
ect

Mime:: get\_redirect

Mime:: list\_handlers

Mime:: list\_hotlinks

Mime:: list\_mime

Mime:: list\_redirects

Mime:: redirect\_info

ModSecurity:: disabl  
e\_all\_domains

ModSecurity:: disabl  
e\_domains

ModSecurity:: enabl  
e\_all\_domains

ModSecurity:: enabl  
e\_domains

ModSecurity:: has\_  
modsecurity\_installed

ModSecurity:: list\_d  
omains

Mysql:: add\_host

Mysql:: add\_host\_n  
ote

Mysql:: check\_data  
base

Mysql:: create\_data  
base

Mysql:: create\_user

Mysql:: delete\_data  
base

Mysql:: delete\_host

Mysql:: delete\_user

Mysql::dump\_database\_schema

Mysql::get\_host\_notes

Mysql::get\_privileges\_on\_database

Mysql::get\_restrictions

Mysql::get\_server\_information

Mysql::list\_databases

Mysql::list\_routines

Mysql::list\_users

Mysql::locate\_server

Mysql::rename\_database

Mysql::rename\_user

Mysql::repair\_database

Mysql::revoke\_access\_to\_database

Mysql::set\_password

Mysql::set\_privileges\_on\_database

Mysql::update\_privileges

Notifications::get\_notifications\_count

NVData::get

NVData::set

Parser::firstfile\_relative\_uri

PassengerApps::disable\_application

PassengerApps::edit\_application

PassengerApps::enable\_application

PassengerApps::ensure\_deps

PassengerApps::list\_applications

PassengerApps::register\_application

PassengerApps::unregister\_application

PasswdStrength::get\_required\_strength

Personalization::set

Personalization ::get

Postgresql:: create\_  
database

Postgresql:: create\_  
user

Postgresql:: delete\_  
database

Postgresql:: delete\_  
user

Postgresql:: get\_res  
trictions

Postgresql:: grant\_a  
ll\_privileges

Postgresql:: list\_dat  
abases

Postgresql:: list\_use  
rs

Postgresql:: rename\_  
database

Postgresql:: rename\_  
user

Postgresql:: rename\_  
user\_no\_password

Postgresql:: revoke\_  
all\_privileges

Postgresql:: set\_pas  
sword

Postgresql:: update\_  
privileges

Pushbullet:: send\_te  
st\_message

Quota:: get\_quota\_i  
nfo

Resellers:: list\_acc  
ounts

ResourceUsage:: g  
et\_usages

Restore:: directory\_l  
isting

Restore:: get\_users

Restore:: query\_file\_  
info

Restore:: restore\_file

ServerInformation::  
get\_information

Session:: create\_te  
mp\_user

Session:: create\_we  
bmail\_session\_for\_  
mail\_user

Session:: create\_we  
bmail\_session\_for\_  
mail\_user\_check\_p  
assword

Session:: create\_we  
bmail\_session\_for\_  
self

SiteTemplates:: list\_  
site\_templates

SiteTemplates:: list\_  
user\_settings

SiteTemplates:: pub  
lish

SpamAssassin :: cle  
ar\_spam\_box

SpamAssassin:: get  
\_symbolic\_test\_na  
mes

SpamAssassin:: get  
\_user\_preferences

SpamAssassin:: up  
date\_user\_preferen  
ce

SSH:: get\_port

SSL:: add\_autossl\_  
excluded\_domains

SSL:: can\_ssl\_redir  
ect

SSL:: check\_shared  
\_cert

SSL:: delete\_cert

SSL:: delete\_csr

SSL:: delete\_key

SSL:: delete\_ssl

SSL :: disable\_mail  
\_sni

SSL:: enable\_mail\_  
sni

SSL:: fetch\_best\_for  
\_domain

SSL:: fetch\_cert\_info

SSL:: fetch\_certifica  
tes\_for\_fqdns

SSL:: fetch\_key\_an  
d\_cabundle\_for\_cer  
tificate

SSL:: find\_certificat  
es\_for\_key

SSL:: find\_csrs\_for\_  
key

SSL:: generate\_cert

SSL:: generate\_csr

SSL:: generate\_key

SSL:: get\_autossl\_e  
xcluded\_domains

SSL:: get\_autossl\_p  
ending\_queue

SSL:: get\_autossl\_p  
roblems

SSL:: get\_cabundle

SSL:: get\_cn\_name

SSL:: install\_ssl

SSL:: installed\_host

SSL:: installed\_hosts

SSL:: is\_autossl\_ch  
eck\_in\_progress

SSL:: is\_mail\_sni\_s  
upported

SSL:: is\_sni\_suppor  
ted

SSL:: list\_certs

SSL:: list\_csrs

SSL:: list\_keys

SSL:: list\_ssl\_items

SSL:: mail\_sni\_stat  
us

SSL:: rebuild\_mail\_  
sni\_config

SSL:: rebuildssldb

SSL:: remove\_autos  
ssl\_excluded\_domai  
ns

SSL:: set\_autossl\_e  
xcluded\_domains

SSL:: set\_cert\_frien  
dly\_name

SSL:: set\_csr\_frien  
dly\_name

SSL:: set\_key\_frien  
dly\_name

SSL:: set\_primary\_s  
sl

SSL:: set\_ssl\_share

SSL:: show\_cert

SSL:: show\_csr

SSL:: show\_key

SSL:: start\_autossl\_  
check

SSL:: toggle\_ssl\_re  
directs\_for\_domains

SSL:: upload\_cert

SSL:: upload\_key

StatsBar:: [get\\_stats](#)

Stats:: [get\\_bandwidth](#)

Stats:: [get\\_site\\_errors](#)

Stats:: [list\\_sites](#)

Stats:: [list\\_stats\\_by\\_domain](#)

Styles:: [current](#)

Styles:: [list](#)

Styles:: [set\\_default](#)

Styles:: [update](#)

SubDomain:: [addsubdomain](#)

Themes:: [get\\_theme\\_base](#)

Themes:: [list](#)

Themes:: [update](#)

Tokens:: [create\\_full\\_access](#)

Tokens:: [list](#)

Tokens:: [rename](#)

Tokens:: [revoke](#)

TwoFactorAuth:: [generate\\_user\\_configuration](#)

TwoFactorAuth:: [get\\_user\\_configuration](#)

TwoFactorAuth:: [remove\\_user\\_configuration](#)

TwoFactorAuth:: [set\\_user\\_configuration](#)

UserManager:: [check\\_account\\_conflicts](#)

UserManager:: [create\\_user](#)

UserManager:: [delete\\_user](#)

UserManager:: [dismiss\\_merge](#)

UserManager:: [edit\\_user](#)

UserManager:: [list\\_users](#)

UserManager:: [lookup\\_service\\_account](#)

UserManager:: [lookup\\_user](#)

UserManager:: [merge\\_service\\_account](#)



UserManager:: [unlink\\_service\\_account](#)

UserTasks:: [delete](#)

UserTasks:: [retrieve](#)

Variables:: [get\\_server\\_information](#)

Variables:: [get\\_session\\_information](#)

Variables:: [get\\_user\\_information](#)

VersionControl:: [create](#)

VersionControl:: [delete](#)

VersionControl:: [retrieve](#)

VersionControl:: [update](#)

VersionControlDeployment:: [create](#)

VersionControlDeployment:: [delete](#)

VersionControlDeployment:: [retrieve](#)

WebDisk:: [delete\\_user](#)

WebDisk:: [set\\_home\\_dir](#)

WebDisk:: [set\\_password](#)

WebDisk:: [set\\_permissions](#)

WebmailApps:: [list\\_webmailapps](#)

WebVhosts:: [list\\_domains](#)

WebVhosts:: [list\\_ssl\\_capable\\_domains](#)

WordPressBackup:: [any\\_running](#)

WordPressBackup:: [cancel](#)

WordPressBackup:: [cleanup](#)

WordPressBackup:: [get\\_available\\_backups](#)

WordPressBackup:: [is\\_running](#)

WordPressBackup:: [start](#)

WordPressInstanceManager:: [cancel\\_scan](#)

WordPressInstance  
Manager:: [cleanup\\_](#)  
[scan](#)

WordPressInstance  
Manager:: [change\\_](#)  
[admin\\_password](#)

WordPressInstance  
Manager:: [configure\\_](#)  
[autoupdate](#)

WordPressInstance  
Manager:: [get\\_api\\_](#)  
[version](#)

WordPressInstance  
Manager:: [get\\_insta](#)  
[nce\\_by\\_id](#)

WordPressInstance  
Manager:: [get\\_insta](#)  
[nces](#)

WordPressInstance  
Manager:: [get\\_lates](#)  
[t\\_wordpress\\_versio](#)  
[n\\_from\\_wordpress\\_](#)  
[org](#)

WordPressInstance  
Manager:: [get\\_scan](#)  
[\\_results](#)

WordPressInstance  
Manager:: [is\\_install](#)  
[able\\_addon\\_availab](#)  
[le](#)

WordPressInstance  
Manager:: [start\\_scan](#)

WordPressRestore::  
[any\\_running](#)

WordPressRestore::  
[cleanup](#)

WordPressRestore::  
[start](#)