



Version: ★ 25.10

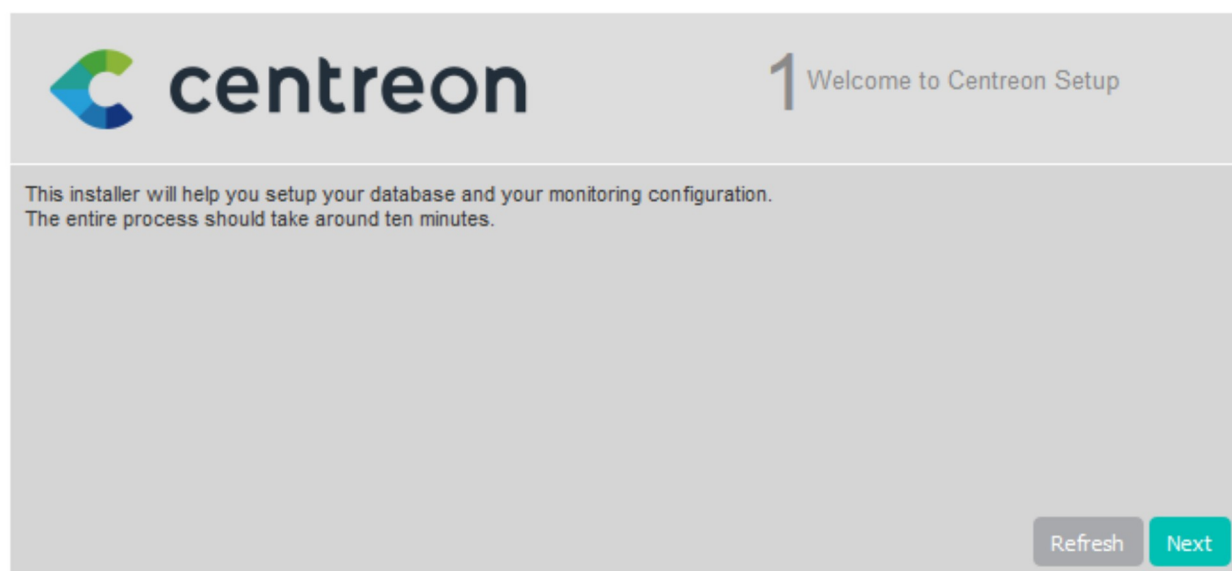
Installation Web

Installation web

Connectez-vous à l'interface web via `http://<IP>/centreon`.

Étape 1 : Welcome to Centreon setup

L'assistant de configuration de Centreon s'affiche. Cliquez sur **Next**.



Étape 2 : Dependency check up

Les modules et les prérequis nécessaires sont vérifiés. Ils doivent tous être satisfaits.

Cliquez sur **Refresh** lorsque les actions correctrices nécessaires ont été effectuées.

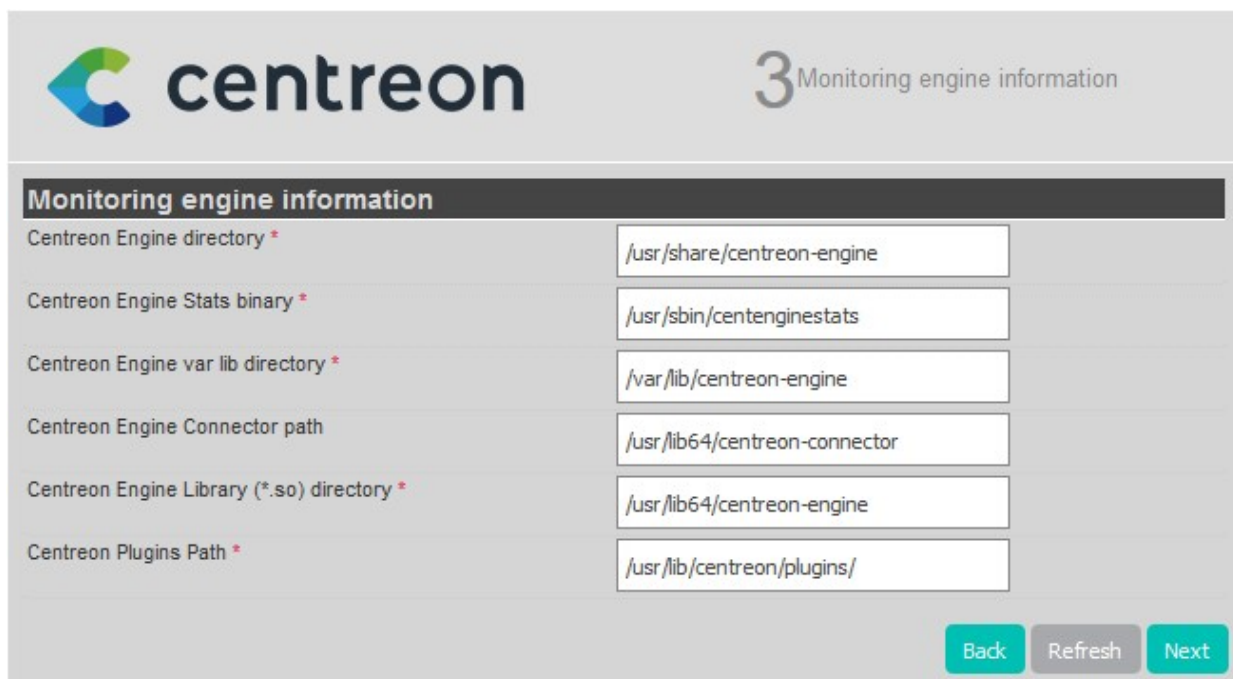


Module name	File	Status
MySQL	pdo_mysql.so	Loaded
GD	gd.so	Loaded
LDAP	ldap.so	Loaded
XML Writer	xmlwriter.so	Loaded
MB String	mbstring.so	Loaded
SQLite	pdo_sqlite.so	Loaded
INTL	intl.so	Loaded

Puis cliquez sur **Next**.

Étape 3 : Monitoring engine information

Definissez les chemins utilisés par le moteur de supervision. Nous recommandons d'utiliser ceux par défaut.



Monitoring engine information	
Centreon Engine directory *	<input type="text" value="/usr/share/centreon-engine"/>
Centreon Engine Stats binary *	<input type="text" value="/usr/sbin/centenginestats"/>
Centreon Engine var lib directory *	<input type="text" value="/var/lib/centreon-engine"/>
Centreon Engine Connector path	<input type="text" value="/usr/lib64/centreon-connector"/>
Centreon Engine Library (*.so) directory *	<input type="text" value="/usr/lib64/centreon-engine"/>
Centreon Plugins Path *	<input type="text" value="/usr/lib/centreon/plugins/"/>

Puis cliquez sur **Next**.

Étape 4 : Broker module information

Definissez les chemins utilisés par le multiplexeur. Nous recommandons d'utiliser ceux par défaut.

centreon 4 Broker module information

Monitoring engine information

Centreon Broker etc directory *	/etc/centreon-broker
Centreon Broker module (cbmod.so)	/usr/lib64/nagios/cbmod.so
Centreon Broker log directory *	/var/log/centreon-broker
Retention file directory *	/var/lib/centreon-broker
Centreon Broker lib (*.so) directory *	/usr/share/centreon/lib/centreon-broker

Back Refresh Next

Puis cliquez sur **Next**.

Étape 5 : Admin information

Définissez les informations nécessaires pour la création de l'utilisateur par défaut, **admin**. Vous utiliserez ce compte pour vous connecter à Centreon la première fois. Le mot de passe doit être conforme à la politique de sécurité de mot de passe par défaut : 12 caractères minimum, lettres minuscules et majuscules, chiffres et caractères spéciaux. Vous pourrez changer cette politique par la suite.

centreon 5 Admin information

Admin information

Login	admin
Password *
Confirm password *
First name *	Admin
Last name *	Centreon
Email *	centreon@localhost

Back Refresh Next

Puis cliquez sur **Next**.

Étape 6 : Database information

Fournissez les informations de connexion à l'instance de base de données.

- **Database Host Address** : si vous utilisez une base de données locale, laissez ce champ vide (la valeur par défaut étant **localhost**). Sinon, renseignez l'adresse IP de votre base de données déportée.
- **Root user/password** : ce compte sera utilisé pour installer les bases de données.
 - S'il s'agit du compte par défaut (**root**), le mot de passe root de la base de données est **celui que vous avez défini** lorsque vous avez exécuté `mysql_secure_installation`.
 - Si vous avez défini un utilisateur dédié avec des privilèges root sur toutes les bases, (par exemple pendant **l'installation d'une base de donnée déportée**), utilisez celui-ci. Cet utilisateur pourra être supprimé une fois l'installation web terminée.
- **Database user name/password**: les identifiants du compte qui sera utilisé pour interagir avec les bases de données Centreon. Le compte sera créé pendant l'installation de la base.

The screenshot shows the 'Database information' step of the Centreon web installation. The form includes the following fields and values:

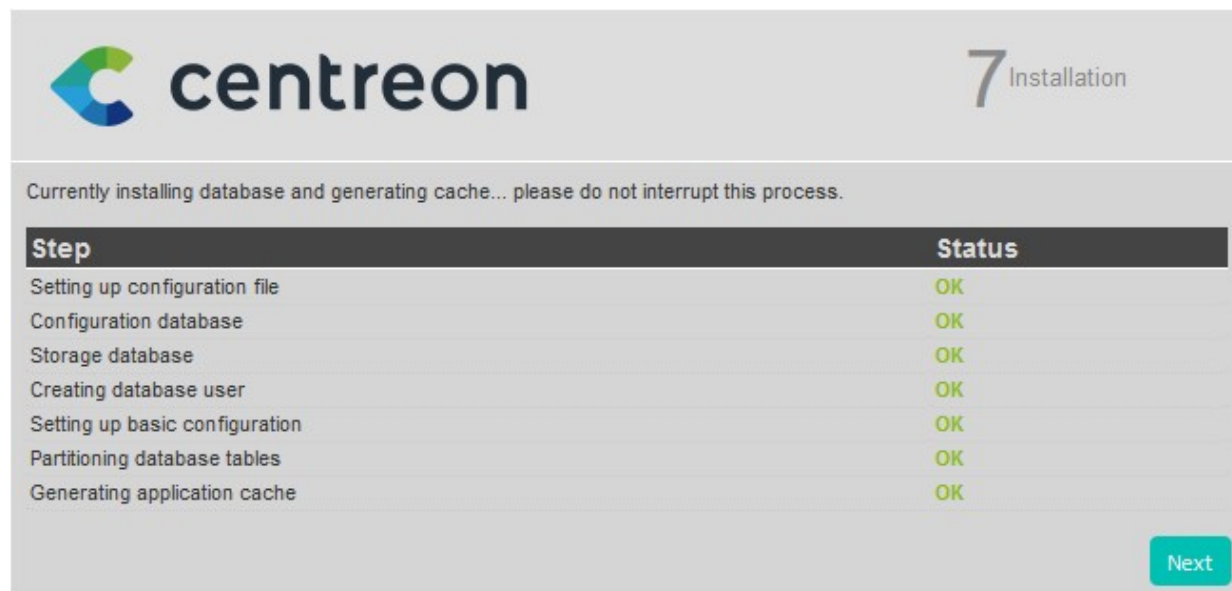
Field	Value
Database Host Address (default: localhost)	
Database Port (default: 3306)	
Root user (default: root)	root
Root password
Configuration database name *	centreon
Storage database name *	centreon_storage
Database user name *	centreon
Database user password *
Confirm user password *

Navigation buttons: Back, Refresh, Next. The 'Next' button is highlighted in green.

Puis cliquez sur **Next**.

Étape 7 : Installation

L'assistant de configuration crée les fichiers de configuration et les bases de données.



The screenshot shows the Centreon installation progress bar. At the top left is the Centreon logo. At the top right, it says "7 Installation". Below the logo, a message reads: "Currently installing database and generating cache... please do not interrupt this process." Below this message is a table with two columns: "Step" and "Status". The table lists seven steps, all of which have a status of "OK". At the bottom right of the progress bar is a "Next" button.

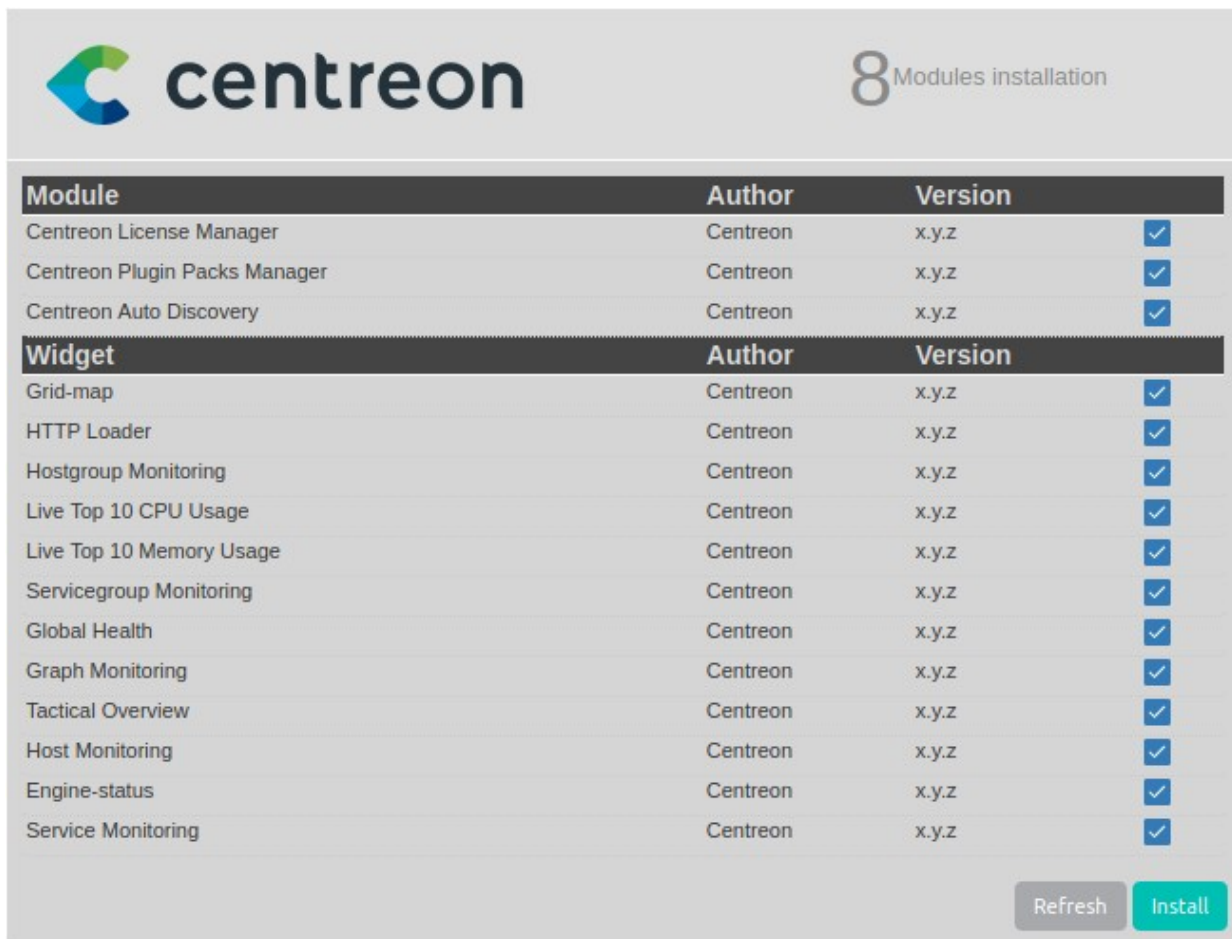
Step	Status
Setting up configuration file	OK
Configuration database	OK
Storage database	OK
Creating database user	OK
Setting up basic configuration	OK
Partitioning database tables	OK
Generating application cache	OK

Quand le processus est terminé, cliquez sur **Next**.

Étape 8 : Modules installation

Sélectionnez les modules et widgets disponibles à l'installation.

Puis cliquez sur **Install**.

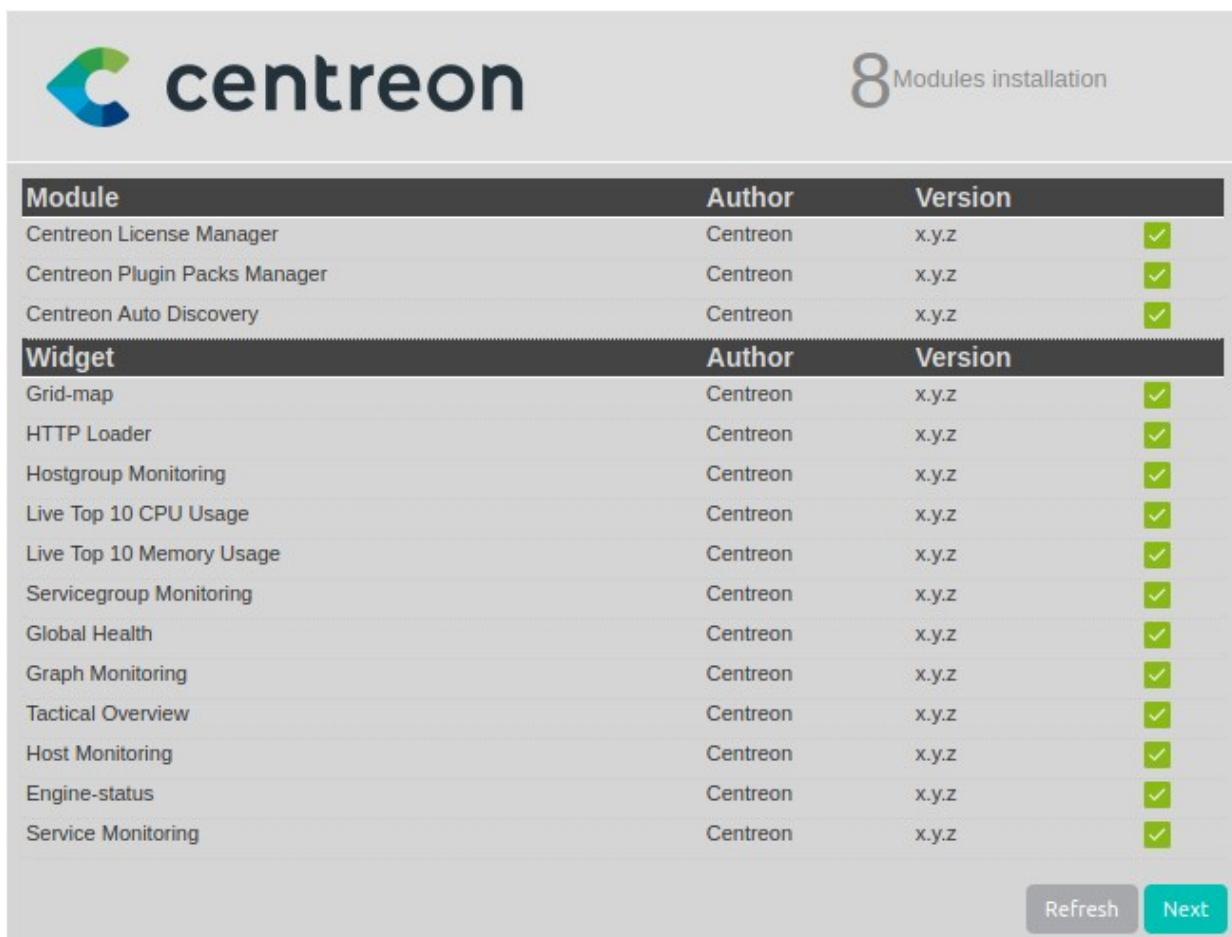


centreon 8 Modules installation

Module	Author	Version	
Centreon License Manager	Centreon	x.y.z	✓
Centreon Plugin Packs Manager	Centreon	x.y.z	✓
Centreon Auto Discovery	Centreon	x.y.z	✓
Widget	Author	Version	
Grid-map	Centreon	x.y.z	✓
HTTP Loader	Centreon	x.y.z	✓
Hostgroup Monitoring	Centreon	x.y.z	✓
Live Top 10 CPU Usage	Centreon	x.y.z	✓
Live Top 10 Memory Usage	Centreon	x.y.z	✓
Servicegroup Monitoring	Centreon	x.y.z	✓
Global Health	Centreon	x.y.z	✓
Graph Monitoring	Centreon	x.y.z	✓
Tactical Overview	Centreon	x.y.z	✓
Host Monitoring	Centreon	x.y.z	✓
Engine-status	Centreon	x.y.z	✓
Service Monitoring	Centreon	x.y.z	✓

Refresh Install

Une fois les modules installés, cliquez sur **Next**.



centreon 8 Modules installation

Module	Author	Version	
Centreon License Manager	Centreon	x.y.z	✓
Centreon Plugin Packs Manager	Centreon	x.y.z	✓
Centreon Auto Discovery	Centreon	x.y.z	✓
Widget	Author	Version	
Grid-map	Centreon	x.y.z	✓
HTTP Loader	Centreon	x.y.z	✓
Hostgroup Monitoring	Centreon	x.y.z	✓
Live Top 10 CPU Usage	Centreon	x.y.z	✓
Live Top 10 Memory Usage	Centreon	x.y.z	✓
Servicegroup Monitoring	Centreon	x.y.z	✓
Global Health	Centreon	x.y.z	✓
Graph Monitoring	Centreon	x.y.z	✓
Tactical Overview	Centreon	x.y.z	✓
Host Monitoring	Centreon	x.y.z	✓
Engine-status	Centreon	x.y.z	✓
Service Monitoring	Centreon	x.y.z	✓

Refresh Next

Étape 9 : Installation finished

À cette étape une publicité permet de connaître les dernières nouveautés de Centreon. Si votre plate-forme est connectée à Internet vous disposez des dernières informations. Sinon l'information présente dans cette version sera proposée.



centreon

9 Installation finished

Thank you for installing **Centreon**
We hope you will enjoy your monitoring experience

Centreon uses a telemetry system and a Centreon Customer Experience Improvement Program whereby anonymous information about the usage of this server may be sent to Centreon. This information will solely be used to improve the software user experience. You will be able to opt-out at any time about CEIP program through administration menu. Refer to ceip.centreon.com for further details.

Documentation | Github | Community Slack | Support

www.centreon.com

Back Refresh Finish

L'installation est terminée, cliquez sur **Finish**.

Vous pouvez maintenant vous connecter en utilisant le compte **admin**, et [initialiser la supervision](#).

Initialisation de la supervision

Pour démarrer les processus de supervision :

1. Depuis l'interface web, rendez-vous dans le menu **Configuration** > **Collecteurs**.
2. Sélectionnez le collecteur **Central** dans la liste et cliquez sur **Exporter la**

configuration.

3. Cochez **Déplacer les fichiers générés** en plus de la sélection par défaut et cliquez sur **Exporter**.
4. Connectez-vous au serveur Central.
5. Démarrez/redémarrez les processus de collecte :

```
systemctl restart cbd centengine
```

6. Redémarrez le gestionnaire de tâches :

```
systemctl restart gorgoned
```

7. Démarrez les services de supervision passive :

```
systemctl start snmptrapd centreontrapd
```

8. Si vous voulez superviser ce serveur, démarrer le démon SNMP :

```
systemctl start snmpd
```

La supervision est maintenant opérationnelle.

Ajouter une licence

Selon votre édition de Centreon, vous pouvez devoir [ajouter une licence](#).

Installer les extensions disponibles

Rendez-vous au menu **Administration > Extensions > Gestionnaire** et cliquez sur le bouton **Install all** :

Administration > Extensions > Gestionnaire

Search:

Status: Not installed Installed Outdated Type: Module Widget CLEAR

UPDATE ALL + INSTALL ALL

Modules

- Auto Discovery by Centreon + 21.10.0 License required
- License Manager by Centreon + 21.10.0
- Plugin Packs Manager by Centreon + 21.10.0

Widgets

- Engine-status by Centreon + 21.10.0
- Global Health by Centreon + 21.10.0
- Graph Monitoring by Centreon + 21.10.0
- Grid-map by Centreon + 21.10.0
- HTTP Loader by Centreon + 21.10.0

Sécurisez votre plateforme

N'oubliez pas de sécuriser votre plateforme Centreon en suivant nos [recommandations](#).

Premiers pas

Rendez-vous dans le chapitre [Premiers pas](#) pour mettre en place votre première supervision.

Dernière mise à jour le 3 mars 2026

[Éditer cette page](#)

[Envoyer du feedback sur cette page](#)

[Questionner la communauté](#)