

# Mise en place d'un serveur de monitoring Icinga



Dans cette documentation nous installerons une solution de supervision nommée Icinga 2.

Cette documentation est réalisée dans le cadre d'un TP guidé, il peut donc y avoir d'autre méthode plus ou moins simple pour y parvenir. Pour mieux s'y retrouver cette documentation disposera de plusieurs screenshots illustrant les consignes.

## Préambule

Nous considérons que vous êtes équipé de cette manière :

1. Une VM sous Debian 11 vierge [**Icinga**]

Les allocations de matériel (CPU/RAM...) sont à allouer selon vos envies, attention à respecter la configuration minimale. C'est à dire :

Pour **Icinga** :

1. *2GB* de ram
2. 2 cœurs de CPU
3. *60GB* d'espace disque
4. *Debian 11*

Nos IP pour notre infrastructure seront :

1. [Icinga] : **10.192.43.58**

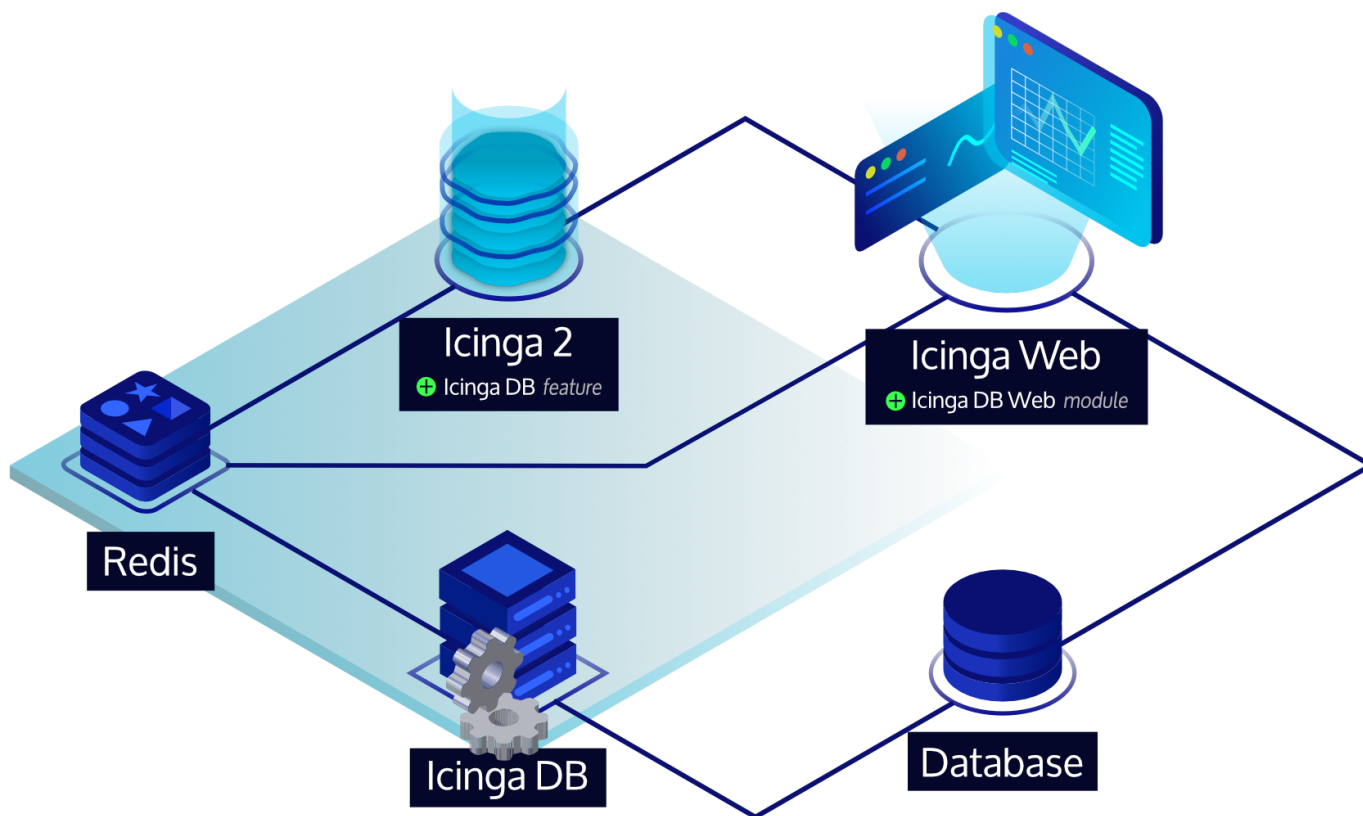
Mot de passe par défaut sur toutes les sessions : **Not24get**

Rappel des deux commandes essentiels :

1. `ip a` (connaitre son adresse IP)
2. `nano /etc/network/interfaces` (configuration de l'interface réseau)

**Conseil** : Ajouter les deux machines dans un logiciel tel que mRemoteNG pour faciliter l'administration.

# Installation de Icinga



Sources :

<https://icinga.com/docs/icinga-2/snapshot/doc/02-installation/01-Debian/>

Suivre les procédures officiels : \*

<https://icinga.com/docs/icinga-2/snapshot/doc/02-installation/01-Debian/> \*

<https://icinga.com/docs/icinga-db/latest/doc/02-Installation/03-Debian/#installing-icinga-db-package> \*

<https://icinga.com/docs/icinga-db-web/latest/doc/02-Installation/03-Debian/#installing-icinga-db-web-package>

## Mes sources

- <https://icinga.com/docs/icinga-2/snapshot/doc/02-installation/01-Debian/>
- <https://icinga.com/docs/icinga-db/latest/doc/02-Installation/03-Debian/#installing-icinga-db-package>

From:  
<https://wiki.stoneset.fr/> - **stoneset - documentations**

Permanent link:  
<https://wiki.stoneset.fr/doku.php?id=wiki:linux:icinga2&rev=1669050506>

Last update: **2022/11/21 17:08**

