

matériel


# Journal système

Le journal système peut vous aider à localiser des dysfonctionnements.

Par exemple, si votre routeur ne fonctionne pas correctement, enregistrez le journal système et envoyez\_le au support technique pour le dépannage.



**Connectez-vous sur <http://tplinkmodem.net>** avec le mot de passe du routeur.

**Onglet Avancée**, ouvrez **Outils système > Journal du système** :



Journal du système 

Type:

Niveau:

 [Rafraîchir](#)  [Supprimer tout](#)

ID	Temps	Type	Niveau	Contenu du journal
1	2021-11-27 1 0:44:30	HTTPD	Information	DNS 172.20.2.39 resolve succeed for www.msftncsi.com
2	2021-11-27 1 0:44:30	HTTPD	Information	DNS 172.20.2.39 resolve succeed for dns.msftncsi.com
3	2021-11-27 1 0:44:27	HTTPD	Information	DNS 172.20.2.39 resolve succeed for www.msftncsi.com
4	2021-11-27 1 0:44:27	HTTPD	Information	DNS 172.20.2.39 resolve succeed for dns.msftncsi.com
5	2021-11-27 1 0:44:21	SYSTEM	Information	User(Mac:B4:2E:99:6A:42:4B;IP:192.168.0.104) logs in.
6	2021-11-27 1 0:29:00	HTTPD	Information	DNS 172.20.2.39 resolve succeed for www.msftncsi.com
7	2021-11-27 1 0:29:00	HTTPD	Information	DNS 172.20.2.39 resolve succeed for dns.msftncsi.com
8	2021-11-27 1 0:28:54	SYSTEM	Information	User(Mac:B4:2E:99:6A:42:4B;IP:192.168.0.104) logs in.

 1 2 3 4 5 6 7 8 ... 56 

[Paramètres du journal](#) [Enregistrer le journal](#)

## Afficher les journaux système

**Type** : Sélectionnez **TOUT** pour afficher tous les types de journaux, ou sélectionnez **DHCPD** ou **IGMP**, etc. pour afficher les journaux spécifiques.

**Niveau** : afficher les journaux de ce niveau ou des niveaux supérieurs.

Cliquez sur **Rafraîchir** pour actualiser la liste des journaux.

## Enregistrer les journaux système

Vous pouvez choisir d'enregistrer les journaux système sur votre ordinateur local ou sur un serveur distant

Cliquez sur **Enregistrer le journal** pour enregistrer les journaux dans un fichier txt sur votre ordinateur.

Cliquez sur **Paramètres du journal** pour définir le chemin d'enregistrement des journaux :

### Paramètres du journal

**Enregistrer localement**

Niveau minimum:

**Enregistrer à distance**

Niveau minimum:

IP du serveur:

Port de serveur:

Nom de l'installation locale:

**Enregistrer localement** : cochez pour mettre en cache le journal système dans la mémoire locale du routeur

**Niveau minimum** : niveau minimum de journal système à enregistrer.

Les journaux s'affichent dans le tableau sur la page Journal système, par ordre décroissant

2. **Enregistrer à distance** : cochez pour envoyer le journal système à un serveur distant

**Niveau minimum** : niveau minimum de journal système à enregistrer et entrez les informations du serveur distant.

2. **IP du serveur** : IP du serveur distant

3. **Port de serveur** : port du serveur distant

4. **Nom de l'installation locale**

5. Si le serveur distant dispose d'un client de visualisation de journaux ou d'un outil spécialisé, vous pouvez afficher et analyser le journal système à distance en temps réel.

## Voir aussi

- (en) [//www.tp-link.com/us/user-guides/Archer-MR400\\_V3/](https://www.tp-link.com/us/user-guides/Archer-MR400_V3/)

Basé sur « [Archer MR400 V3 User Guide](#) » par [tp-link.com](#).

From:

<https://nfrappe.fr/doc-0/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:

<https://nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=materiel:internet:routeur4g:mr400:uguide:greseau:syslog:start>

Last update: **2022/08/13 22:39**

