

# avec le service Gnudip

GnuDip

The screenshot shows the GnuDip web interface with the following details:

- Header:** Retour, Réseau
- Navigation:** DHCP, NAT/PAT, DNS, UPnP, DynDNS, DMZ, NTP, IPv6
- Text:** Le service DynDNS permet d'attribuer un nom de domaine et d'hôte fixe, facile à mémoriser, à une adresse IP statique ou dynamique ou à une longue URL. Utilise, par exemple, si vous hébergez un site web ou un serveur FTP derrière votre Livebox pour le retrouver facilement (nom de type monserveur.dyndns.org).
- Form:** Nom d'hôte/de domaine: admin, Mot de passe: \*\*\*\*\*, Enregistrer
- Table:**

Service	Nom d'hôte/de domaine	Email utilisateur	Mot de passe	Mise à jour
GnuDIP	castelab.ddnsfree.com	castelab	*****	19/02/2024 07:01

The screenshot shows the Dynu {d}DNS website with the following details:

- Header:** Dynu {d}DNS
- Navigation:** DONS, NOM DE DOMAINE, EMAIL, SERVICES, ASSISTANCE, RÉSSOURCES
- Section:** GnuDIP
- Text:** Both TCP and HTTP based GnuDIP is fully supported. Routers supporting GnuDIP IP update as well as any GnuDIP based IP update clients may be used to make full use of this functionality.
- Information:**
  - GnuDIP TCP Server: gnuvip.dynu.com
  - GnuDIP TCP Port: 2485
  - GnuDIP HTTP URL: http://gnuvip.dynu.com/gnudip/gnudip.cgi
  - GnuDIP Ports: 26, 2485
- Note:** One example of the use of HTTP-based GnuDIP is HUAWEI HG2533 router, you may refer to this page for configuration for HUAWEI HG2533 router.
- Text:** If you still have questions on the configuration, contact support with the screenshot of the Dynamic DNS section of your device with GnuDIP option.
- Right Panel:**
  - Operating System: Multiple Platforms
  - Platform Options: cURL, cocainet, DDclient (MAC OS X), GnuDIP (selected), NoUpdate, nsgt
- Bottom:** Router/Réseau

From:

<https://chanterie37.fr/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:

<https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:raspberry:gnudip&rev=1708330462>

Last update: 2024/02/19 09:14

