

---

# host

Utilitaire pour effectuer des recherches DNS

host est un utilitaire simple pour effectuer des recherches DNS. Il est normalement utilisé pour convertir des noms en IP et vice versa.

## OPTIONS

- a Equivalent à l'option -v pour une requête ANY
- C tente d'afficher les records SOA pour la zone
- c Spécifie la classe de la requête.
- v, -d mode verbeux
- l mode liste, effectue un transfert de zone. affiche les records NS, PTR A/AAAA
- i les recherches inversées IPv6 doivent utiliser le domaine IP6.INT au lieu de IP6.ARPA
- N Définis le nombre de point qui est considéré comme absolu dans le nom. Si non spécifié, utilise l'option ndots dans /etc/resolv.conf
- R indique combien de fois host va répéter une requête
- r effectue des requêtes non-récurrentes
- T Utilise TCP pour les requêtes
- 4 utilise IPv4 uniquement
- 6 utilise IPv6 uniquement
- t type de la requête
- W délai maximum d'attente d'une réponse
- w attend indéfiniment la réponse.
- s n'envoie pas la requête au serveur suivant si le premier répond par un SERVFAIL
- m Définis les flags de debuggage d'utilisation mémoire record, usage et trace