

Utiliser son propre nom de domaine sur l'ATmosphère

Stéphane Bortzmeyer

<stephane+blog@bortzmeyer.org>

Première rédaction de cet article le 10 mai 2026

<https://www.bortzmeyer.org/atmosphere-mon-domaine.html>

Ça y est, j'ai réussi à utiliser mon propre nom de domaine pour m'identifier sur l'ATmosphère <<https://www.bortzmeyer.org/atmosphere.html>>, le réseau social utilisant le protocole AT. Je suis désormais @at.bortzmeyer.fr.

Je ne vais pas essayer d'expliquer le protocole ou comment ça se passe, l'ATmosphère <<https://www.bortzmeyer.org/atmosphere.html>>, c'est compliqué et il y a plein de composants dont le rôle n'est pas du tout clair pour moi. Je vais simplement décrire la vision « utilisateur ordinaire, paresseux et pas très malin ».

Si vous utilisez Bluesky, vous allez me dire « mais c'est très simple d'avoir son propre nom de domaine sur Bluesky et c'est documenté <<https://bsky.social/about/blog/4-28-2023-domain-handle-tutorial>> ». Mais, justement, je ne veux pas du tout utiliser Bluesky, je veux voir si l'ATmosphère est réellement décentralisé, comme le prétendent ses "fanboys".

Mon compte est sur Eurosky <<https://eurosky.social/>> et l'interface Web de gestion du compte ne semble proposer aucun moyen <<https://github.com/eurosky-social/tech-support/issues/23>> d'utiliser un domaine qui ne soit pas un sous-domaine d'eurosky.social. Le truc est donc de passer par une interface analogue à celle de Bluesky comme celle dont je me sers, Blacksky <<https://blacksky.community/>>. Donc, avec Blacksky, dans Paramètres [Caractère Unicode non montré ¹] Compte [Caractère Unicode non montré] Pseudo, cliquer sur « j'ai mon propre domaine », et vous arrivez là :

Pour prouver que vous contrôlez réellement le domaine, vous aller devoir publier un enregistrement TXT dans le DNS. Cela se fait chez votre hébergeur DNS (et non pas, comme on le lit dans certaines documentations, chez le "registrar"). Le sous-domaine du nom choisi (que l'interface, curieusement, appelle « Hébergeur ») est _atproto. Comme je suis mon propre hébergeur DNS, j'ai ajouté cette ligne dans le fichier de zone :

1. Car trop difficile à faire afficher par L^AT_EX

```
_atproto.at IN TXT "did=did:plc:5q7z7bsjozd5bl7dghurywmm"
```

Puis les manœuvres habituelles (recharger la zone, etc) et vous pouvez voir le résultat :

```
% dig +short _atproto.at.bortzmeyer.fr TXT  
"did=did:plc:5q7z7bsjozd5bl7dghurywmm"
```

Vous pouvez alors cliquer sur « Vérifier l'enregistrement DNS » et poursuivre le changement d'identité. Attention si vous avez fait une erreur dans le DNS et que vous la corrigez, Blacksky ne verra pas la correction avant la fin du TTL et continuera donc à vous dire que ça ne marche pas.