



INTRODUCTION

Une slice correspond à un espace de cache géré par le CDN nuajik sur l'ensemble du réseau. Il est identifié par un nom de domaine de la forme xxxxxxxx.nuajik.io.

La configuration d'une slice s'effectue depuis l'espace d'administration de nuajik situé à l'adresse admin.nuajik.io.

L'ajout d'une slice, c'est à dire un espace géré par le CDN nuajik, ne prends que quelques minutes.

AJOUT D'UNE SLICE

Une fois connecté à l'interface d'administration, vous pouvez cliquer sur le lien « [Ajouter une slice](#) » qui vous permet d'accéder au formulaire d'ajout.



Add/Edit slice

Userplan

nuajik

Origin

www.nuajik.io

External cname

External cname

External crt

Parcourir... Aucun fichier sélectionné.

External key

Parcourir... Aucun fichier sélectionné.

State

active

Cancel

Update

Seuls deux champs sont requis pour créer une slice, et vous pouvez modifier ces options à tout moment :

Userplan correspond à votre abonnement. Si vous avez plusieurs abonnements, faites bien attention à lier la slice au bon abonnement.

Origin vous permet d'indiquer le nom de domaine source que vous souhaitez cacher sur le CDN nuajik.

Une fois ces deux champs remplis, vous pouvez cliquer sur Create afin de finaliser la création de la slice.

Immédiatement après cette opération, la nouvelle Slice sera déployée sur l'ensemble du



réseau nuajik.

Si vous souhaitez utiliser votre propre nom de domaine, vous pouvez utiliser le champ **External Cname**. Une fois la slice générée, un changement DNS est nécessaire afin de faire un point un champ CNAME du domaine externe sélectionné vers l'entrée générée coté nuajik.

Par exemple :

`medias.test.com.` CNAME `xxxxxxxxx.nuajik.io.`

Si vous souhaitez utiliser du **HTTPS**, il vous faudra uploader le certificat et sa chaîne de certification, ainsi que la clé associée à celui-ci dans les champs appropriés.

Une fois ce formulaire validé, un message vous indiquant que la création a bien été prise en compte s'affiche.

Le déploiement peut prendre jusqu'à 3 minutes sur l'ensemble du réseau nuajik.