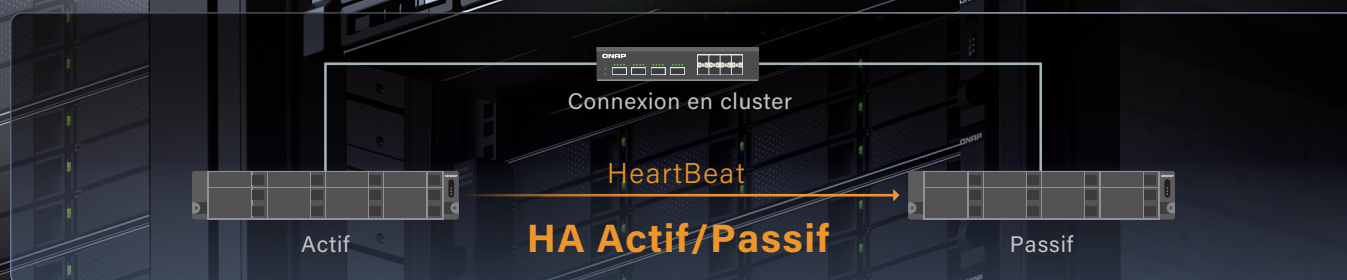




# High Availability Manager

Assurez une continuité de service optimale grâce au basculement automatique.



## Réduction du coût total de possession (TCO)

Accessible aux PME et aux professionnels disposant d'un budget restreint



## Gestion et suivi faciles des clusters HA

Avec son interface intuitive, la HA Manager simplifie la supervision et la gestion de votre cluster HA, offrant une visibilité claire et détaillée de l'ensemble des opérations.



## Synchronisation et cohérence des données garanties

Grâce à SnapSync, la synchronisation en temps réel entre les serveurs actif et passif assure un RPO (Recovery Point Objective) nul : vos données restent continuellement protégées et à jour.



## Une continuité d'activité sans interruption

En cas de panne du serveur actif, le serveur passif prend immédiatement le relais (basculement) en moins d'une minute, garantissant un RTO (Recovery Time Objective) inférieur à 60 secondes et une disponibilité quasi ininterrompue de vos services.



Pour plus d'informations vous pouvez vous adresser au [frsales@qnap.com](mailto:frsales@qnap.com)

**QNAP SYSTEMS, INC.**

Copyright © 2025 QNAP Systems, Inc. All rights reserved.

[www.qnap.com/fr-fr/](http://www.qnap.com/fr-fr/)