

Le référentiel ANSSI SecNumCloud

Le référentiel de qualification des prestataires de services d'informatique en nuage (SecNumCloud) vient enfin d'être publié par l'ANSSI. Qu'apporte t-il par rapport à une certification ISO 27001 ? Donne t-il toutes les garanties de sécurité attendues par les clients ?

Nous vous proposons une analyse détaillée de ce référentiel avec en particulier un focus sur 50 exigences. Au-delà de la qualification des prestataires, découvrez comment SecNumCloud peut vous permettre d'évaluer la sécurité de vos fournisseurs.



Sommaire de la présentation

1. Historique du référentiel
 - De la version 1.3 à la version 3.0
2. SecNumCloud v3.0 et les normes ISO relatives au cloud
 - Normes ISO/IEC : 17788, 17789, 27017 et 27018
3. Focus sur 50 exigences pour les prestataires (CSP)
4. Zoom sur 4 recommandations pour les commanditaires (clients)
 - + 2 recommandations importantes additionnelles
5. Conclusion
 - Le référentiel SecNumCloud est-il pertinent ?
 - Quel usage peut-on en faire en tant que CSP ?
 - Quel usage peut-on en faire en tant que Client ?

La vidéo d'environ 45mn ainsi que les slides de la présentation sont réservés aux membres enregistrés sur le blog. N'hésitez pas à [vous inscrire gratuitement](#) ou utiliser votre compte LinkedIn, Google, Microsoft, Twitter ou Facebook pour pouvoir y accéder.

Pour les personnes non inscrites, un extrait de la présentation est [disponible ici](#).



Les slides de la présentation