



YGGDRA.CC

Le réseau plug'n'play du switch a l'IP

YGGDRA permet de simplement configurer, contrôler et surveiller un réseau Media sur IP de plusieurs appareils (de 10 à plus de 100). Finit les erreurs de configurations, erreurs de branchements, ou changements non documentés. YGGDRA sait quel appareil est branché ou, tout le temps, et est capable de tester sa connectivité. YGGDRA vous donne des informations en temps réel sur l'état du réseau, les débits, les connexions et vous aide à prévenir les pannes.

Compatible Luminex, Netgear AV, SNMP et plus...

Tableau de bord

+ Créer une branche + Créer un endpoint ▼ Filtrer



contact@yggdra.cc | <https://yggdra.cc>



All-in-One

IPAM • DHCP/
DNS • L2
Profiles

Multi-standards

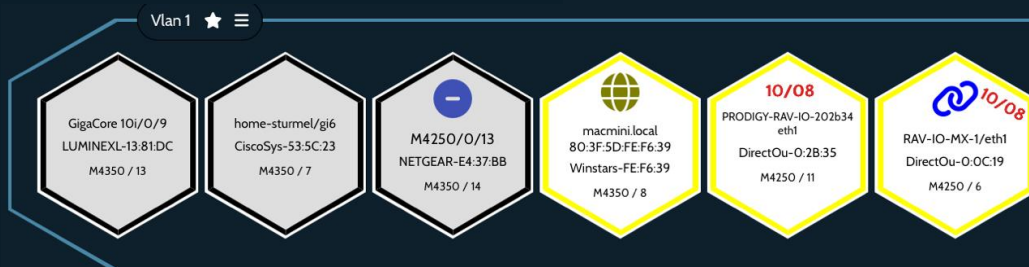
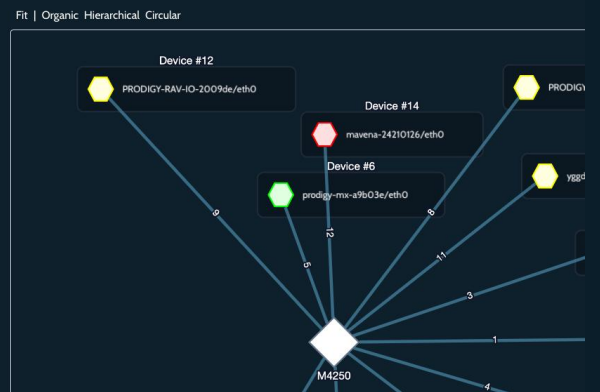
Dante • NDI •
ST2110

AES67/RAVENNA

Sécurisé

PKI & TLS, listes de
révocation

Prêt pour le terrain





Fort de 15 ans d'expérience en réseau et audiovisuel, l'équipe de NSI2 Consulting vous aide pour:

- AMO : Aide à la maîtrise d'ouvrage de votre transition IP
- Maîtrise d'œuvre, intégration de votre réseau
- Formation de votre personnel
- Et consulting, accompagnement

Nicolas Sturmel | President | nicolas@nsi2.sturmel.com

Nos projets notables

CNSMDP - Intégration d'un réseau AV sur IP
17 switchs Netgear AV | uplink 10-24-100G
Réseau convergé NAS, NDI, DANTE, ST2110
+200 connexions, 75 appareils, 8 salles
Gestion avec YGGDRA

Théâtre de la Ville de Paris
Accompagnement pour l'évolution du réseau, sécurisation et améliorations

Conseil de L'Europe : rearchitecture réseau, déploiement de Dante Domain Manager pour la gestion de plusieurs dizaines de salle de réunion, convergence avec NDI, mise en place de surveillance et contrôle d'accès.