



Projet IPAM - Gestion du patrimoine informatique

- ▶ Projet visant à organiser et suivre le parc d'adresses IP.
- ▶ Outil utilisé : phpIPAM.
- ▶ But : recenser les ressources réseau et structurer leur gestion.

Add subnet

Subnet	<input type="text" value="subnet in CIDR"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Enter subnet in CIDR format
Description	<input type="text" value="subnet description"/>	Enter subnet description
VLAN	<input type="text" value="No VLAN"/>	Select VLAN
Device	<input type="text" value="None"/>	Select device where subnet is located
Nameservers	<input type="text" value="No nameservers"/>	Select nameserver set
Master Subnet	<input type="text" value="Root folder"/>	Enter master subnet if you want to nest it under existing subnet, or select root to create root subnet!
Customer	<input type="text" value="None"/>	Assign subnet to customer
Location	<input type="text" value="None"/>	
Mark as Pool	<input type="checkbox"/> No	Mark subnet as an address pool
Mark as full	<input type="checkbox"/> No	Mark subnet as full
Threshold	<input type="range" value="0"/>	Set subnet alert threshold <input type="text" value="0%"/>
Check hosts status	<input type="checkbox"/> No	Ping hosts inside subnet to check availability
Discover new hosts	<input type="checkbox"/> No	Discover new hosts in this subnet
Resolve DNS names	<input type="checkbox"/> No	Resolve hostnames in this subnet
Show as name	<input type="checkbox"/> No	Show Subnet name instead of subnet IP address

Cancel

Rédaction documentation

Securitas
Technology

IT-Monitoring-IPAM
Recherche d'IP libre,
Paramétrage IP, S-R, Vlan
Procédure

Etapes	Nom & Fonction	Date	Visa
Préparation	Benoît DOUBLE	11/06/2024	✓
Vérification			
Validation			

Référence	XXXX
Version	1.0
Etat	Non validé
Confidentialité	Confidentiel
Date de la dernière mise à jour	11/06/2024
Nombre de pages	10

Communication avec les employés

Chers collègues,

Nous avons le plaisir de vous informer

que la mise en production de notre nouvelle solution de gestion des adresses IP (IPAM) :

Cette nouvelle solution IPAM permettra une gestion centralisée et optimisée de notre infrastructure réseau. Voici quelques points clés concernant cette mise en production :

1. Amélioration de la Gestion des Adresses IP :

- Allocation dynamique des adresses IP.
- Suivi en temps réel de l'utilisation des adresses IP.
- Réduction des conflits d'adresses IP et des erreurs de configuration.

2. Sécurité et Conformité :

- Renforcement des contrôles d'accès et de la gestion des autorisations.
- Conformité avec les normes et les meilleures pratiques en matière de sécurité réseau.

Nous vous remercions de votre coopération et de votre compréhension durant cette période de transition pour ne plus utiliser les fichiers Excel avec lesquelles vous êtes habitués.

Nous sommes convaincus que cette nouvelle solution apportera des bénéfices significatifs à notre organisation et améliorera notre efficacité opérationnelle.

N'hésitez pas à nous faire part de vos questions ou de vos préoccupations.

Merci à [@Benoit Double](#) et [@Kalontas Mermer](#) pour le travail effectué !