Réponse aux questions :

Sélection du codage social :

Quelles sont les raisons pour lesquelles votre équipe a choisi cette option ?

J’ai choisi l’option 2 ; création d’une nouvelle application pour acquérir de nouvelles connaissances en essayant de trouver des solutions face aux problèmes que nous rencontrerons

Description de l’application

L'application permet de générer des adresses IP dans les formats IPv4 et IPv6 en fonction des besoins de l'utilisateur. Elle peut générer des adresses aléatoires ou suivre des schémas spécifiques en fonction des paramètres définis.

Objectifs spécifiques :

1. Simplifier et automatiser le processus de gestion des adresses IP tout en réduisant la charge de travail.
2. Garantir que toutes les adresses IP générées ou attribuées respectent les normes établies pour les adresses IPV4 et IPV6
3. Faciliter la transition vers IPV6 et la nécessité de passer à IPV6

Produits livrables de l'application :

1. Interface utilisateur conviviale : L'application offre une interface utilisateur qui permet aux utilisateurs de facilement générer, valider, convertir et gérer des adresses IP.
2. Rapports et journaux : Elle fournit des rapports détaillés sur l'utilisation des adresses IP, les erreurs de validation et les activités de gestion.

Enregistrez les rôles et les compétences des membres de votre équipe

J’ai fait le projet toute seule donc je n’ai pas de binôme parce que je n’ai pas trouvé quelqu’un avec qui je peux travailler la nuit et je n’étais pas disponible dans la journée donc je ne voulais pas retarde les autres aussi.

Quel est le lien vers votre dépôt GitHub

Lien : https://github.com/DiamsDevlop/Projet-DEVNET