OPEN SOURCE SECURITY DOCS

Que signifient "Open Source Security Docs"?

Le projet à but non lucratif « Open Source Security Docs Project » se distingue comme un projet à moyen terme dont les fondations ont été posées au dernier trimestre de 2023 par un jeune homme de 21 ans. L'objectif principal de ce projet, construit sur la logique du noyau Linux, est le suivant:

- Établir une grande communauté.
- Traduire des documents dans diverses langues dans les domaines de la cybersécurité et des logiciels rédigés par des particuliers.
- Adopter une utilisation correcte de LinkedIn et du courrier électronique.
- Concevoir des applications CTF en open source.
- Fournir une formation en direct sur le Bug Bounty.

Comment fonctionnent "Open Source Security Docs"?

Étant donné que le projet « Open Source Security Docs » a été construit sur le noyau Linux, les définitions #root, %sudo et GID sont utilisées dans le cadre du projet. L'équipe #root composée de 4 personnes sera déterminée par le #root pleinement autorisé. Les équipes %sudo seront déterminées par l'équipe #root composée de 4 personnes.

Tâches assignées à l'équipe #root et aux équipes %sudo déterminées par le #root pleinement autorisé:

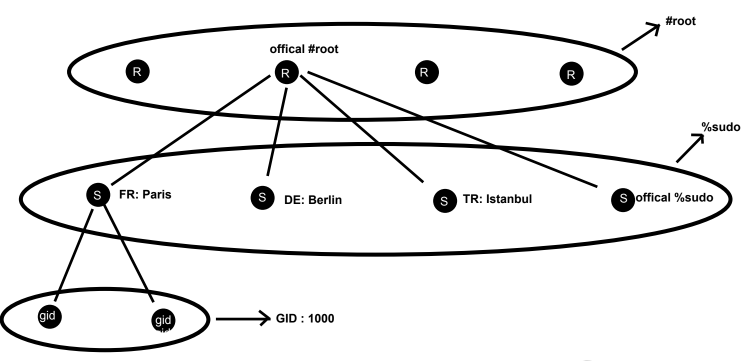
#root

- Ils réaliseront les études pour le premier trimestre de 2025.
- Le membre #root déterminé par l'équipe #root doit répéter le code source de la page « Open Source Security Docs » édité par le membre de l'équipe %sudo via le panel.

%sudo

- Le membre %sudo dans le pays X devra traduire le document écrit par toute personne dans le pays X en anglais et le partager avec les membres %sudo situés dans d'autres pays.
- Si les membres de %sudo ne traduisent pas académiquement le document en anglais, ils peuvent créer un groupe de traducteurs GID au sein de leur propre organisation dans le cadre des règles déterminées par l'équipe #root. L'équipe OSSdocs #root serait flexible à cet égard.
- Les membres %sudo doivent traduire les documents qu'ils reçoivent en anglais dans la langue officielle du pays dans lequel ils vivent et remettre ce document au membre %sudo autorisé.
- Un membre %sudo sélectionné par l'équipe #root doit éditer les documents reçus par les autres membres %sudo et reproduire le code source de la page web Open Source Security Docs.

Arborescence OSSdocs





Open Source Security Docs 2024-2025

- L'équipe #root devrait être formée au deuxième trimestre de 2024.
- Comment le principe de fonctionnement du projet OSSdocs sera expliqué par l'équipe #root au deuxième trimestre 2024. Il s'agit de décider que cela se produira.
- Documents rédigés par l'équipe #root et la personne au deuxième trimestre 2024, Quelles règles sont destinées à être transmises aux équipes sudo.
- Il est prévu que l'équipe #root commence à travailler sur les équipes %sudo au troisième trimestre de 2024.
- Il a pour but de déterminer les équipes %sudo au troisième trimestre de 2024.
- Il vise à déterminer la structure de base du projet OSSdocs par l'équipe #root au troisième trimestre de 2024.
- Le projet OSSdocs devrait démarrer ses travaux actifs au cours du dernier trimestre 2024.

REMARQUE: Il est à noter que le projet à but non lucratif OSSdocs est un projet à moyen terme dont les bases ont été posées par des personnes dévouées au domaine de la Cybersécurité. Il est évident que beaucoup de choses seront sujettes à changement jusqu'au dernier trimestre de 2024. Alors que nous avançons résolument vers l'objectif fixé, la seule chose qui ne sera pas révisée est l'apparition du site opensourcesecuritydocs.com. Dans le cadre du projet OSSdocs, aucun CSS ou JavaScript ne sera interféré avec la page officielle.

Questions posées sur les documents de sécurité Open Source:

Pourquoi y a-t-il une taupe dans le logo d'OSSdocs?

- Le projet OSSdocs a été construit sur la logique du noyau Linux. Il a été inspiré par la phrase utilisée par la personne qui a déclaré publiquement l'idée lors de son premier apprentissage de Linux. « Je suis capable de réaliser une tâche que je souhaite accomplir de plusieurs manières. C'est comme une taupinière. » Il y a une taupe dans le logo à cause de cette phrase.

Comment l'usage du courrier électronique et de LinkedIn sera-t-il adopté dans le cadre du projet OSSdocs ?

- Seules les adresses LinkedIn et e-mail pourront être déclarées dans la rubrique contact à la fin du document rédigé par la personne. Dans ce cas, l'adoption du courrier électronique et de l'utilisation de LinkedIn sera ciblée.

Comment les équipes %sudo seront-elles déterminées au sein du projet OSSdocs ?

- Cela sera décidé par l'équipe #root au troisième trimestre 2024.

