

Challenge

175 Solves

X

At that time

50

easy

I can't find this information but I need it to write a report to the administrators. How many challenges, virtual machines and solutions were there published on October 18, 2014 on the root-me platform.

Format of the flag in order Challenges, VM, Solutions :
RM{111_22_333}

Author : Sanlokii#2747

Flag

Submit

We are looking for information that is no longer available on the root-me site. Fortunately, the "WAYBACKMachine" saves some web pages from time to time. By entering the right address in the search bar, we can go back to the homepage of Root-Me on 18/10/2014. Then we have directly the flag.

INTERNET ARCHIVE

WayBackMachine

Explore more than 745 billion web pages saved over time

https://www.root-me.org/

BROWSE HISTORY

ESIEA SECURE EDITION 2014

6 mai 2014

Cette journée a pour vocation de rassembler les acteurs de la sécurité informatique en France pour échanger autour de sujets à la fois pratiques et d'actualité. L'ESIEA SECURE EDITION 2014 se tiendra de 09h30 à 18h00 dans les locaux parisiens de l'ESIEA, au 9 rue Vésale à Paris 5ème (Métro Les Gobelins). L'entrée est libre. Un buffet est organisé pour l'ensemble des participants à l'heure du déjeuner et donnera à tous une occasion d'échanges et de networking. Retrouver toutes les informations concernant cet événement sur le site web ese.esiea.fr sur lequel vous pourrez vous inscrire gratuitement. Vous retrouverez également des informations sur cet événement sur le site de l'ESIEA

162 Challenges

Plusieurs centaines de challenges sont à votre disposition pour vous entraîner dans des environnements variés, non simulés et maîtriser un grand nombre de techniques de hack !

22 Machines Virtuelles

Des dizaines d'environnements virtuels sont à votre disposition, accessible en quelques clics, pour vous offrir un terrain de jeu toujours plus réaliste, sans aucune limitation.

521 Solutions

Chaque challenge est associé à une multitude de solutions, de ressources associées vous permettant d'apprendre et de voir le raisonnement suivi par d'autres internautes.

RM{162_22_521}