

Test 4 juni 2014

NAAM:

Geef telkens het exacte commando, hoofdlettergevoelig en met de juiste opties en alle argumenten op de juiste plaats!

1. Zet 700 rechten op ~/.ssh

chmod 700 ~/.ssh

2. Maak user **root** eigenaar van /srv/project42

chown root /srv/project42

3. Maak groep **pro42** eigenaar van /srv/project42

chgrp pro42 /srv/project42

4. Combineer vraag 2 en vraag 3 in 1 commando.

chown root:pro42 /srv/project42

5. Kopieer d.m.v. scp het bestand /etc/apt/sources.list van server42 naar je eigen home directory.

scp server42:/etc/apt/sources.list ~

6. Maak een gebruiker genaamd **yanina** met commentaar **tennis** en met shell **/bin/bash** aan.

useradd -s /bin/bash -c tennis yanina

7. Geef **yanina** het paswoord hunter2.

passwd yanina

8. Combineer vraag 6 en vraag 7 in 1 commando.

useradd -c tennis -s /bin/bash -p \$(openssl passwd hunter2) yanina

9. Verwijder de leesrechten op alle bestanden in de directory **/var/log/nsa/** .

chmod a-r /var/log/nsa/*

chmod ugo-r /var/log/nsa/*

chmod -r /var/log/nsa/*

chmod -R a-r /var/log/nsa

10. Welke rechten komen op bestanden en directories als de **umask** op 007 staat ?

770 op directories

660 op bestanden