

취약점 진단 요약 보고서

PDF 다운로드



전체 항목

72

취약 항목

24

양호 항목

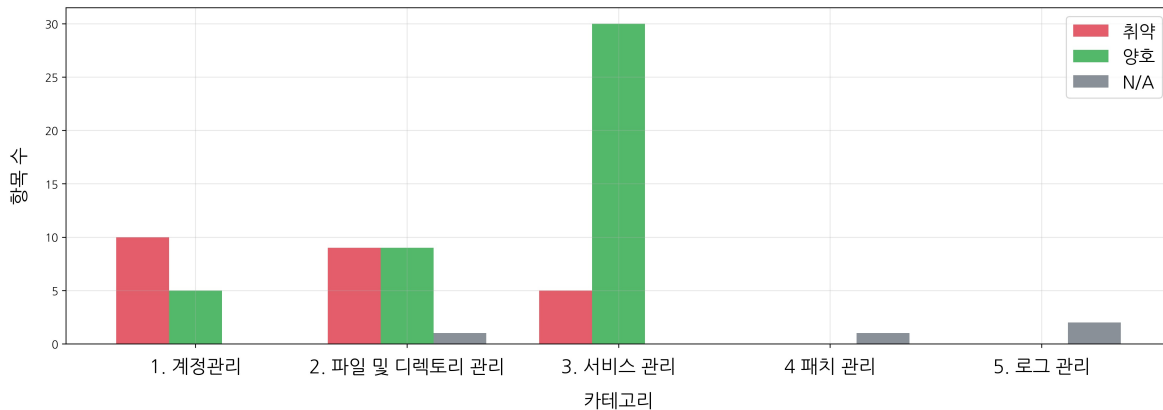
44

N/A

4

결과 대시보드

카테고리별 점검 결과



상세 점검 결과

점검 항목 U-01(상)

중요도:

상

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.1 root 계정 원격접속 제한 ◀

점검 기준:

원격 터미널 서비스를 사용하지 않거나, 사용 시 root 직접 접속을 차단한 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

ssh 서비스를 사용하고, sshd_config 파일에서 root 계정의 원격 접속이 허용되어 있습니다.

점검 항목 U-02(상)

중요도:

상

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.2 패스워드 복잡성 설정 ◀

점검 기준:

패스워드 최소길이 8자리 이상, 영문·숫자·특수문자 최소 입력 기능이 설정된 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

패스워드의 최소 길이를 설정한 파일이 없습니다.

점검 항목 U-03(상)

중요도:

상

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.3 계정 잠금 임계값 설정 ◀

점검 기준:

계정 잠금 임계값이 10회 이하의 값으로 설정되어 있는 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

계정 잠금 임계값을 설정한 파일이 없습니다.

점검 항목 U-04(상)

중요도:

상

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.4 패스워드 파일 보호 ◀

점검 기준:

쉐도우 패스워드를 사용하거나, 패스워드를 암호화하여 저장하는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-05(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.1 root 홈, 패스 디렉터리 권한 및 패스 설정 ◀

점검 기준:

PATH 환경변수에 “.” 이 맨 앞이나 중간에 포함되지 않은 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-06(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.2 파일 및 디렉터리 소유자 설정 ◀

점검 기준:

소유자가 존재하지 않는 파일 및 디렉터리가 존재하지 않는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-07(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.3 /etc/passwd 파일 소유자 및 권한 설정 ◀

점검 기준:

/etc/passwd 파일의 소유자가 root이고, 권한이 644 이하인 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-08(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.4 /etc/shadow 파일 소유자 및 권한 설정 ◀

점검 기준:

/etc/shadow 파일의 소유자가 root이고, 권한이 400 이하인 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-09(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.5 /etc/hosts 파일 소유자 및 권한 설정 ◀

점검 기준:

/etc/hosts 파일의 소유자가 root이고, 권한이 600인 이하인 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

/etc/hosts 파일의 권한이 600보다 큼니다.

점검 항목 U-10(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.6 /etc/(x)inetd.conf 파일 소유자 및 권한 설정 ◀

점검 기준:

/etc/inetd.conf 파일의 소유자가 root이고, 권한이 600인 경우

결과:

N/A

현재 상태:

/etc/(x)inetd.conf 파일이 없습니다.

점검 항목 U-11(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.7 /etc/syslog.conf 파일 소유자 및 권한 설정 ◀

점검 기준:

/etc/syslog.conf 파일의 소유자가 root(또는 bin, sys)이고, 권한이 640 이하인 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

/etc/rsyslog.conf 파일의 권한이 640보다 큼니다.

점검 항목 U-12(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:
2.8 /etc/services 파일 소유자 및 권한 설정 ◀
점검 기준:
/etc/services 파일의 소유자가 root(또는 bin, sys)이고, 권한이 644 이하인 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-13(상)

중요도:
상
카테고리:
2. 파일 및 디렉토리 관리
점검 항목:
2.9 SUID, SGID, 설정 파일점검 ◀
점검 기준:
주요 실행파일의 권한에 SUID와 SGID에 대한 설정이 부여되어 있지 않은 경우
결과:
취약(Vulnerable)
현재 상태:
주요 실행 파일의 권한에 SUID나 SGID에 대한 설정이 부여되어 있습니다.

점검 항목 U-14(상)

중요도:
상
카테고리:
2. 파일 및 디렉토리 관리
점검 항목:
2.10 사용자, 시스템 시작파일 및 환경파일 소유자 및 권한 설정 ◀
점검 기준:
홈 디렉터리 환경변수 파일 소유자가 root 또는, 해당 계정으로 지정되어 있고, 홈 디렉터리 환경변수 파일에 root와 소유자만 쓰기 권한이 부여된 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-15(상)

중요도:
상
카테고리:
2. 파일 및 디렉토리 관리
점검 항목:
2.11 world writable 파일 점검 ◀
점검 기준:
시스템 중요 파일에 world writable 파일이 존재하지 않거나, 존재 시 설정 이유를 확인하고 있는 경우
결과:
취약(Vulnerable)
현재 상태:
world writable 설정이 되어있는 파일이 있습니다.

점검 항목 U-16(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.12 /dev에 존재하지 않는 device 파일 점검 ◀

점검 기준:

/dev에 대한 파일 점검 후 존재하지 않은 device 파일을 제거한 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

/dev 디렉터리에 존재하지 않는 device 파일이 존재합니다.

점검 항목 U-17(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.13 /root/.rhosts, hosts.equiv 사용 금지 ◀

점검 기준:

login, shell, exec 서비스를 사용하지 않거나, 사용 시 아래와 같은 설정이 적용된 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-18(상)

중요도:

상

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.14 접속 IP 및 포트 제한 ◀

점검 기준:

접속을 허용할 특정 호스트에 대한 IP 주소 및 포트 제한을 설정한 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

/etc/hosts.deny 파일이 없습니다.

점검 항목 U-19(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.1 Finger 서비스 비활성화 ◀

점검 기준:

Finger 서비스가 비활성화 되어 있는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-20(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.2 Anonymous FTP 비활성화 ◀

점검 기준:

Anonymous FTP (익명 ftp) 접속을 차단한 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

익명 ftp 접속을 설정하는 파일이 없습니다.

점검 항목 U-21(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.3 r 계열 서비스 비활성화 ◀

점검 기준:

불필요한 r 계열 서비스가 비활성화 되어 있는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-22(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.4 crond 파일 소유자 및 권한 설정 ◀

점검 기준:

crontab 명령어 일반사용자 금지 및 cron 관련 파일 640 이하인 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

/usr/bin/crontab 명령어의 권한이 750보다 큽니다.

점검 항목 U-23(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.5 DoS 공격에 취약한 서비스 비활성화 ◀

점검 기준:
사용하지 않는 DoS 공격에 취약한 서비스가 비활성화된 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-24(상)

중요도:
상
카테고리:
3. 서비스 관리
점검 항목:
3.6 NFS 서비스 비활성화 ◀
점검 기준:
불필요한 NFS 서비스 관련 데몬이 비활성화 되어 있는 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-25(상)

중요도:
상
카테고리:
3. 서비스 관리
점검 항목:
3.7 NFS 접근 통제 ◀
점검 기준:
불필요한 NFS 서비스를 사용하지 않거나, 불가피하게 사용 시 everyone 공유를 제한한 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-26(상)

중요도:
상
카테고리:
3. 서비스 관리
점검 항목:
3.8 automountd 제거 ◀
점검 기준:
automountd 서비스가 비활성화 되어 있는 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-27(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.9 RPC 서비스 확인 ◀

점검 기준:

불필요한 RPC 서비스가 비활성화 되어 있는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-28(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.10 NIS, NIS+ 점검 ◀

점검 기준:

NIS 서비스가 비활성화 되어 있거나, 필요 시 NIS+를 사용하는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-29(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.11 tftp, talk 서비스 비활성화 ◀

점검 기준:

tftp, talk, ntalk 서비스가 비활성화 되어 있는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-30(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.12 Sendmail 버전 점검 ◀

점검 기준:

Sendmail 버전이 최신버전인 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-31(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.13 스팸 메일 릴레이 제한 ◀

점검 기준:

SMTP 서비스를 사용하지 않거나 릴레이 제한이 설정되어 있는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-32(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.14 일반사용자의 Sendmail 실행 방지 ◀

점검 기준:

SMTP 서비스 미사용 또는, 일반 사용자의 Sendmail 실행 방지가 설정된 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-33(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.15 DNS 보안 버전 패치 ◀

점검 기준:

DNS 서비스를 사용하지 않거나 주기적으로 패치를 관리하고 있는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-34(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.16 DNS Zone Transfer 설정 ◀

점검 기준:

DNS 서비스 미사용 또는, Zone Transfer를 허가된 사용자에게만 허용한 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-35(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.17 웹서비스 디렉토리 리스팅 제거 ◀

점검 기준:

디렉터리 검색 기능을 사용하지 않는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-36(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.18 웹서비스 웹 프로세스 권한 제한 ◀

점검 기준:

Apache 데몬이 root 권한으로 구동되지 않는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-37(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.19 웹서비스 상위 디렉토리 접근 금지 ◀

점검 기준:

상위 디렉터리에 이동제한을 설정한 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-38(상)

중요도:

상

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:
3.20 웹서비스 불필요한 파일 제거 ◀
점검 기준:
기본으로 생성되는 불필요한 파일 및 디렉터리가 제거되어 있는 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-39(상)

중요도:
상
카테고리:
3. 서비스 관리
점검 항목:
3.21 웹서비스 링크 사용금지 ◀
점검 기준:
심볼릭 링크, aliases 사용을 제한한 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-40(상)

중요도:
상
카테고리:
3. 서비스 관리
점검 항목:
3.22 웹서비스 파일 업로드 및 다운로드 제한 ◀
점검 기준:
파일 업로드 및 다운로드를 제한한 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-41(상)

중요도:
상
카테고리:
3. 서비스 관리
점검 항목:
3.23 웹서비스 영역의 분리 ◀
점검 기준:
DocumentRoot를 별도의 디렉터리로 지정한 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-42(상)

중요도:

상

카테고리:

4 패치 관리

점검 항목:

4.1 최신 보안패치 및 벤더 권고사항 적용 ◀

점검 기준:

패치 적용 정책을 수립하여 주기적으로 패치관리를 하고 있으며, 패치

결과:

N/A

현재 상태:

수동으로 점검하세요.

점검 항목 U-43(상)

중요도:

상

카테고리:

5. 로그 관리

점검 항목:

5.1 로그의 정기적 검토 및 보고 ◀

점검 기준:

접속기록 등의 보안 로그, 응용 프로그램 및 시스템 로그 기록에 대해 정기적으로 검토, 분석, 리포트 작성 및 보고 등의 조치가 이루어지는 경우

결과:

N/A

현재 상태:

수동으로 점검하세요.

점검 항목 U-44(중)

중요도:

중

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.5 root 이외의 UID가 '0' 금지 ◀

점검 기준:

root 계정과 동일한 UID를 갖는 계정이 존재하지 않는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-45(하)

중요도:

하

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.6 root 계정 su 제한 ◀

점검 기준:

su 명령어를 특정 그룹에 속한 사용자만 사용하도록 제한되어 있는 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

/bin/su 실행 파일의 다른 사용자(other)에 대한 권한 취약합니다.

점검 항목 U-46(중)

중요도:

중

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.7 패스워드 최소 길이 설정 ◀

점검 기준:

패스워드 최소 길이가 8자 이상으로 설정되어 있는 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

패스워드 최소 길이를 설정한 파일이 없습니다.

점검 항목 U-47(중)

중요도:

중

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.8 패스워드 최대 사용기간 설정 ◀

점검 기준:

패스워드 최대 사용기간이 90일(12주) 이하로 설정되어 있는 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

/etc/login.defs 파일에 패스워드 최대 사용 기간이 91일 이상으로 설정되어 있습니다.

점검 항목 U-48(중)

중요도:

중

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.9 패스워드 최소 사용기간 설정 ◀

점검 기준:

패스워드 최소 사용기간이 1일 이상 설정되어 있는 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

/etc/login.defs 파일에 패스워드 최소 사용 기간이 1일 미만으로 설정되어 있습니다.

점검 항목 U-49(하)

중요도:

하

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.10 불필요한 계정 제거 ◀

점검 기준:
불필요한 계정이 존재하지 않는 경우
결과:
취약(Vulnerable)
현재 상태:
불필요한 계정이 존재합니다.

점검 항목 U-50(하)

중요도:
하
카테고리:
1. 계정관리
점검 항목:
1.11 관리자 그룹에 최소한의 계정 포함 ◀
점검 기준:
관리자 그룹에 불필요한 계정이 등록되어 있지 않은 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-51(하)

중요도:
하
카테고리:
1. 계정관리
점검 항목:
1.12 계정이 존재하지 않는 GID 금지 ◀
점검 기준:
시스템 관리나 운용에 불필요한 그룹이 삭제 되어있는 경우
결과:
취약(Vulnerable)
현재 상태:
불필요한 그룹이 존재합니다.

점검 항목 U-52(중)

중요도:
중
카테고리:
1. 계정관리
점검 항목:
1.13 동일한 UID 금지 ◀
점검 기준:
동일한 UID로 설정된 사용자 계정이 존재하지 않는 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-53(하)

중요도:

하

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.14 사용자 shell 점검 ◀

점검 기준:

로그인이 필요하지 않은 계정에 /bin/false(/sbin/nologin) 셸이 부여되어 있는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-54(하)

중요도:

하

카테고리:

1. 계정관리

점검 항목:

1.15 Session Timeout 설정 ◀

점검 기준:

Session Timeout이 600초(10분) 이하로 설정되어 있는 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

세션 타임아웃을 설정한 파일이 없습니다.

점검 항목 U-55(하)

중요도:

하

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.15 hosts.lpd 파일 소유자 및 권한 설정 ◀

점검 기준:

hosts.lpd 파일이 삭제되어 있거나 불가피하게 hosts.lpd 파일을 사용할 시 파일의 소유자가 root이고 권한이 600인 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-56(중)

중요도:

중

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.17 UMASK 설정 관리 ◀

점검 기준:

UMASK 값이 022 이상으로 설정된 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-57(중)

중요도:

중

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.18 홈디렉토리 소유자 및 권한 설정 ◀

점검 기준:

홈 디렉터리 소유자가 해당 계정이고, 타 사용자 쓰기 권한이 제거된 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

/sbin 홈 디렉터리의 소유자가 sync이(가) 아닙니다.

점검 항목 U-58(중)

중요도:

중

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.19 홈디렉터리로 지정한 디렉터리의 존재 관리 ◀

점검 기준:

홈 디렉터리가 존재하지 않는 계정이 발견되지 않는 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

관리자 계정(root)이 아닌데 홈 디렉터리가 '/'로 설정된 계정이 있습니다.

점검 항목 U-59(하)

중요도:

하

카테고리:

2. 파일 및 디렉토리 관리

점검 항목:

2.20 숨겨진 파일 및 디렉토리 검색 및 제거 ◀

점검 기준:

불필요하거나 의심스러운 숨겨진 파일 및 디렉터리를 삭제한 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

숨겨진 파일이 있습니다.

점검 항목 U-60(중)

중요도:

중

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.24 ssh 원격접속 허용 ◀

점검 기준:

원격 접속 시 SSH 프로토콜을 사용하는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-61(하)

중요도:

하

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.25 ftp 서비스 확인 ◀

점검 기준:

FTP 서비스가 비활성화 되어 있는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-62(중)

중요도:

중

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.26 ftp 계정 shell 제한 ◀

점검 기준:

ftp 계정에 /bin/false 셸이 부여되어 있는 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

ftp 계정에 /bin/false 셸이 부여되어 있지 않습니다.

점검 항목 U-63(하)

중요도:

하

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.27 ftpusers 파일 소유자 및 권한 설정 ◀

점검 기준:

ftpusers 파일의 소유자가 root이고, 권한이 640 이하인 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

ftp 접근제어 파일이 없습니다.

점검 항목 U-64(중)

중요도:

중

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:
3.28 ftpusers 파일 설정(FTP 서비스 root 계정 접근제한) ◀
점검 기준:
FTP 서비스가 비활성화 되어 있거나, 활성화 시 root 계정 접속을 차단한 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-65(중)

중요도:
중
카테고리:
3. 서비스 관리
점검 항목:
3.29 at 서비스 권한 설정 ◀
점검 기준:
at 명령어 일반사용자 금지 및 at 관련 파일 640 이하인 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-66(중)

중요도:
중
카테고리:
3. 서비스 관리
점검 항목:
3.30 SNMP 서비스 구동 점검 ◀
점검 기준:
SNMP 서비스를 사용하지 않는 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-67(중)

중요도:
중
카테고리:
3. 서비스 관리
점검 항목:
3.31 SNMP 서비스 Community String의 복잡성 설정 ◀
점검 기준:
SNMP Community 이름이 public, private 이 아닌 경우
결과:
양호(Good)
현재 상태:
N/A

점검 항목 U-68(하)

중요도:

하

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.32 로그인 시 경고 메시지 제공 ◀

점검 기준:

서버 및 Telnet, FTP, SMTP, DNS 서비스에 로그인 메시지가 설정되어 있는 경우

결과:

취약(Vulnerable)

현재 상태:

/etc/motd 파일에 로그인 메시지를 설정하지 않았습니다.

점검 항목 U-69(중)

중요도:

중

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.33 NFS 설정파일 접근권한 ◀

점검 기준:

NFS 접근제어 설정파일의 소유자가 root 이고, 권한이 644 이하인 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-70(중)

중요도:

중

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.34 expn, vrfy 명령어 제한 ◀

점검 기준:

SMTP 서비스 미사용 또는, noexpn, novrfy 옵션이 설정되어 있는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-71(중)

중요도:

중

카테고리:

3. 서비스 관리

점검 항목:

3.35 Apache 웹 서비스 정보 숨김 ◀

점검 기준:

ServerTokens Prod, ServerSignature Off로 설정되어있는 경우

결과:

양호(Good)

현재 상태:

N/A

점검 항목 U-72(하)

중요도:

하

카테고리:

5. 로그 관리

점검 항목:

5.2 정책에 따른 시스템 로깅 설정 ◀

점검 기준:

로그 기록 정책이 정책에 따라 설정되어 수립되어 있으며 보안정책에 따라 로그를 남기고 있을 경우

결과:

N/A

현재 상태:

수동으로 점검하세요.