Criando wordlist com o Crunch

21 de abril de 2015 /

Ocorreu um erro.

Tente assistir o vídeo em www.youtube.com, ou ative o JavaScript caso ele esteja desativado em seu navegador.

Para entender melhor o funcionamento deste tutorial, vamos ver o que é uma wordlist.

Wordlist é um conjunto de caracteres ou palavras que ajudam na quebra de alguma criptografia. O Crunch já vem instalado por padrão no Kali Linux, mas se você usa outra distro, pode usar o seguinte comando:

Instalação:

```
# cd /opt
# wget -c http://ufpr.dl.sourceforge.net/project/crunch-wordlist/crunch-wordlist/crunch-3.4.tgz
# tar -xvf crunch-3.4.tgz
# cd crunch-3.4
# make all
```

Para criar uma wordlist no Crunch, basta digitar:

```
# crunch 3 5 abcdef -o /local/de/destino.lst
```

Explicando os comandos:

```
crunch (chama a aplicação)
3 (mínimo de caracteres)
5 (máximo de caracteres)
abcdef (conjunto de caracteres que você deseja)
-o (local de destino)
```

Caso teve alguma dúvida veja o vídeo do inicio do tutorial.

Comandos pré-definidos:

na pasta do Crunch existe um arquivo chamado charset.lst em que você pode por o comando:

```
# crunch -f charset.lst numeric

-f (faz o uso do arquivo charset.lst)
numeric (conjunto de pré-definição do crunch para gerar uma wordlist com somente números)

Você pode abrir o arquivo e vê as outras opções.
```