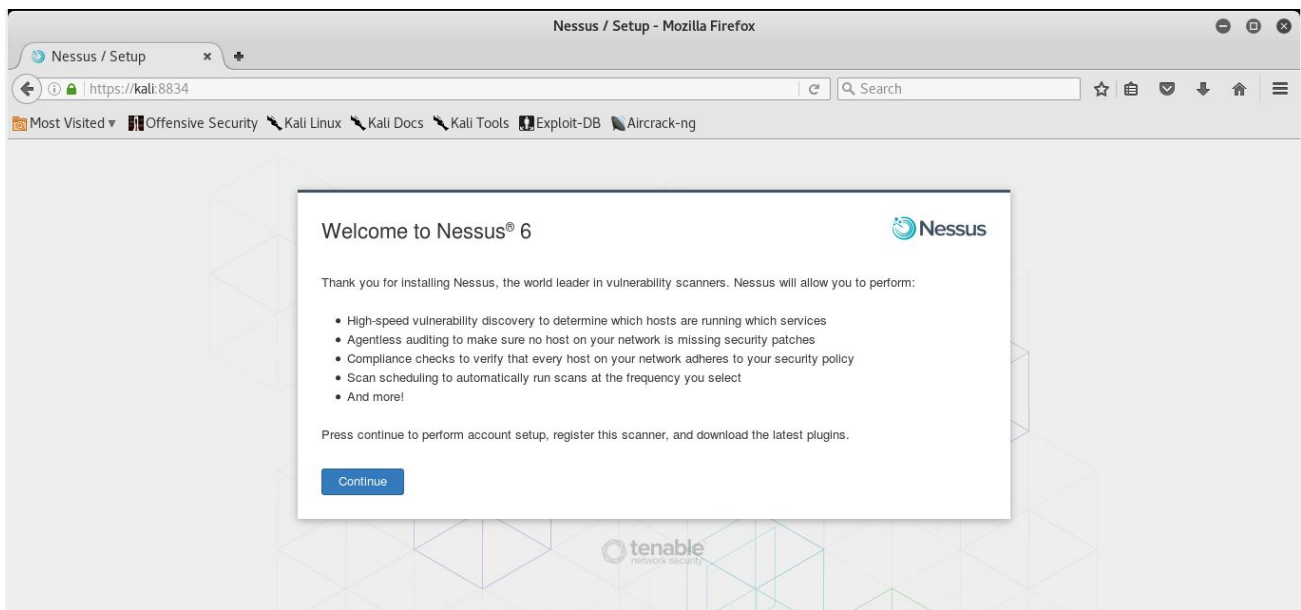


## Mãos à obra: Instalando Nessus

Vamos agora testar as vulnerabilidades no servidor de forma automatizada com o Nessus:

- Abra o browser no Kali Linux e coloque a url a seguir: <http://www.tenable.com/products/nessus/select-your-operating-system>.
- Escolha o sistema operacional Linux e faça download do arquivo: **Nessus-6.9.1-debian6\_amd64.deb**
- Uma vez que o Download foi concluído, mude para o diretório onde o download foi realizado (por exemplo: `cd Download/`) e faça a extração e instalação do arquivo com o seguinte comando: **`dpkg -i Nessus-6.9.1-debian6_amd64.deb`**
- Inicialize o Nessus com o comando: **`/etc/init.d/nessusd start`**
- Clique neste [link \(http://www.tenable.com/products/nessus-home\)](http://www.tenable.com/products/nessus-home) e peça o código de ativação para poder finalizar a instalação do Nessus.
- Preencha o formulário com um endereço de e-mail válido
- Com o código de ativação, vá ao browser do Kali Linux, e coloque a url: <https://kali:8834/> (<https://kali:8834/>)
- Clique em **Advanced** e posteriormente em **Add exception**
- Clique em **Confirm Security Exception** para confirmar a exceção
- Feito isso, devemos ter a página de instalação do Nessus



- Clique no botão **Continue** e na sequência coloque seu usuário e senha de preferência
- Na sequência insira o código de ativação enviado pelo Nessus
- O download deverá iniciar. O download pode demorar até ser concluído.

