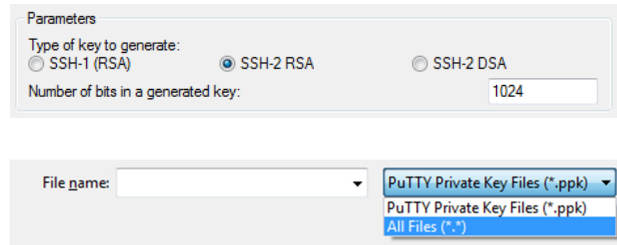


Ansluta till instans i aws med putty

Arbetsuppgift 1: Skapa nyckelpar

Steg 1: Starta puTTY Key Gen, under Type of key to generate, välj SSH-2RSA.

Steg 2: Klicka på Load, som standard visar PuTTYgen bara filer med extension .ppk, välj alternativet All files (".*").



Steg 3: Välj din .pem fil, klicka på alternativet Open, bekräfta dialogrutan genom att klicka på OK.

Steg 4: Klicka på Save private key, för att spara nyckel i ett format som PuTTY kan använda. PuTTYgen visar en varning om att spara nyckel utan fras, klicka på Yes. Ange ett namn som skall användas av nyckelparet. PuTTY lägger automatiskt till filändelsen .ppk. Klicka på Save.

Detta nyckelpar kommer du att använda, när du skall ansluta till din server i aws.

Arbetsuppgift 2: Ansluta till maskin i aws.

Steg 1: Starta PuTTY, i fältet för värdnamn, skriv in värdnamn för din maskin. Verifiera att SSH är valt.

Steg 2: Expandera SSH i trädstrukturen, till höger. Klicka på Auth, klicka på Browse och leta upp nyckelpar som du tillverkade under arbetsuppgift 1. Klicka på OK. Klicka på Open.

Steg 3: Bekräfta dialogfönstret som dyker upp, genom att klicka på Yes.

Steg 4: Logga på din server.

