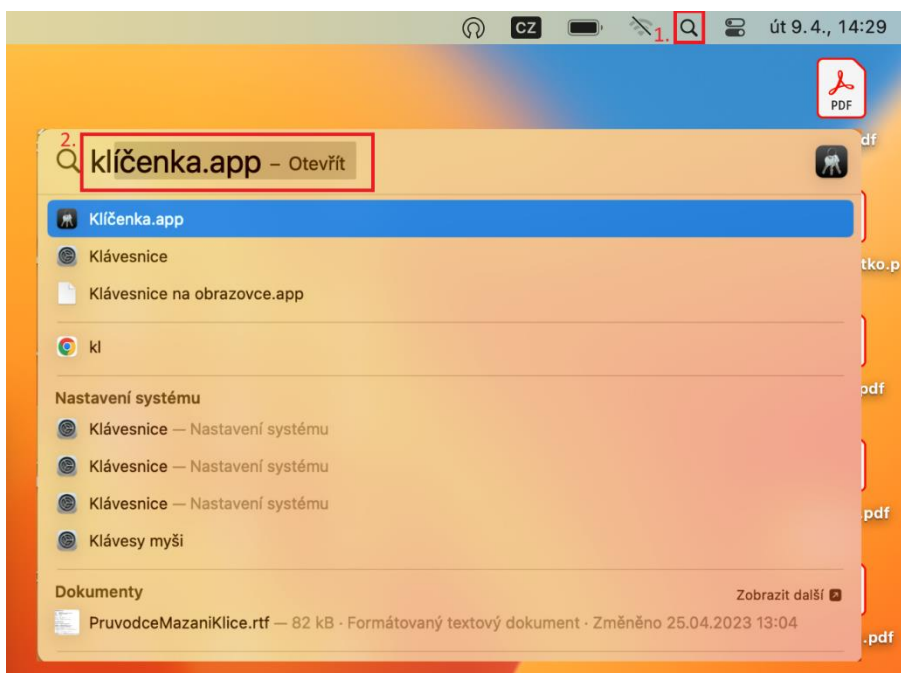
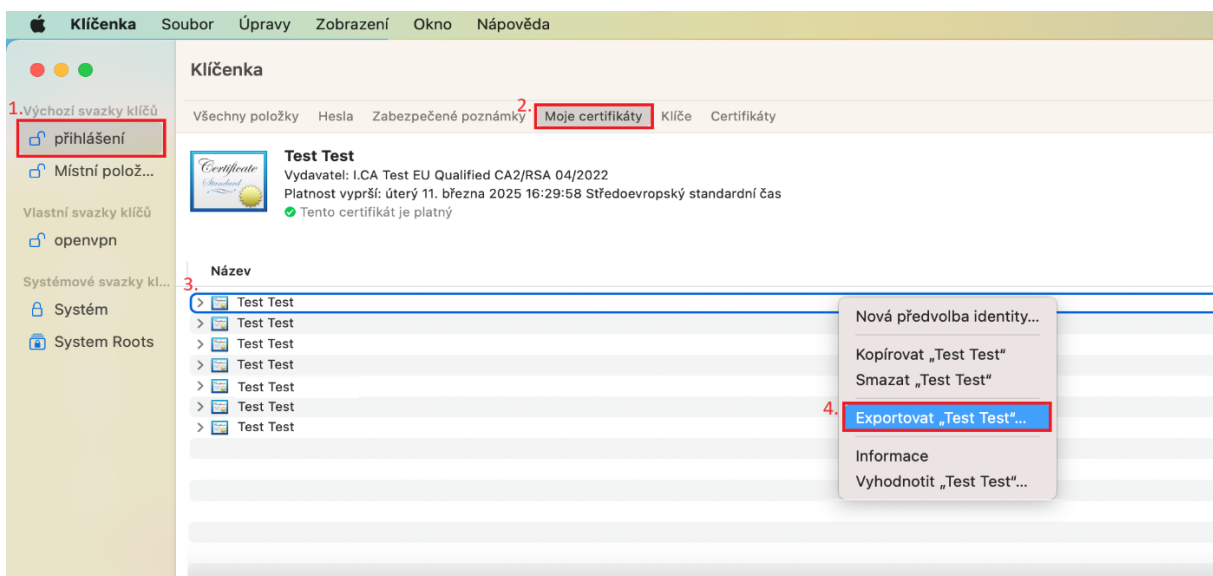


Vytvoření zálohy certifikátu s privátním klíčem na OSX

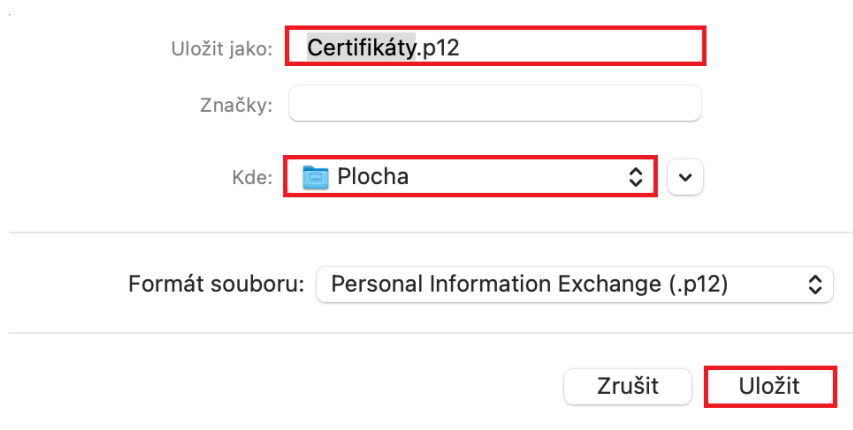
Pravém horním rohu obrazovky na liště Macu nalezneme lupu (vyhledávání), na kterou klikneme. V zobrazeném oknu si vyhledáme aplikaci „Klíčenka“, kterou otevřeme.



Po otevření Klíčenky zvolíme v levém sloupci „Přihlášení“, následně v horní liště klíčenky přejdeme na „Moje certifikáty“, kde nalezneme uložené certifikáty v klíčence. Označíme certifikát, který chceme vyexportovat a klikneme na něj pravým tlačítkem myši (na touchpadu přiložíme dva prsty a klikneme). Zobrazí se nám nabídka, kde zvolíme možnost „Exportovat“.



Zobrazí se nám okno, kde pojmenujeme soubor zálohy a kam budeme chtít zálohu uložit. Formát souboru necháme ve výchozím nastavení, takže formát P12.



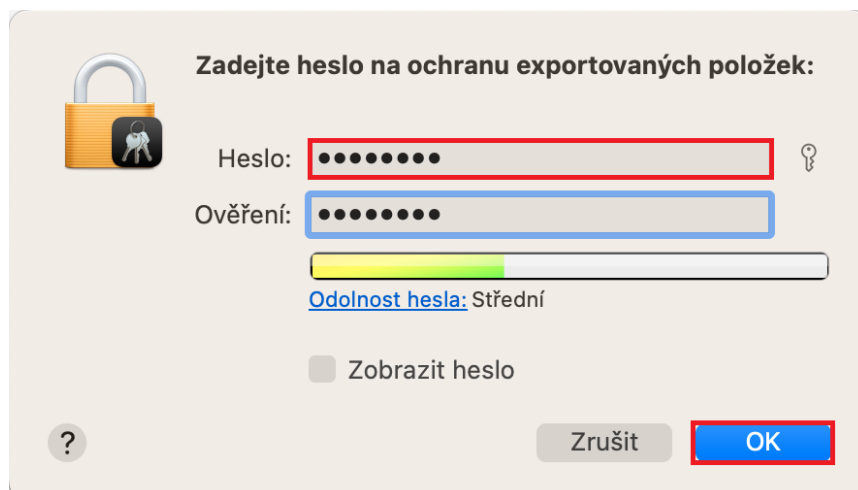
Uložit jako:

Značky:

Kde:

Formát souboru:

Následně bude potřeba nastavit heslo k záloze certifikátu. Pravidla pro heslo nejsou, ale bude se nám zobrazovat, jak silné heslo jsme nastavili.



Zadejte heslo na ochranu exportovaných položek:

Heslo:

Ověření:

[Odolnost hesla:](#) Střední

Zobrazit heslo

Klíčenka bude vyžadovat povolení vyexportování certifikátu, při kterém je potřeba zadat přihlašovací údaje do Macu. Heslo může být vyžadováno vícekrát. Pokud byste nechtěli heslo k Macu u toho certifikátu zadávat v budoucnu, tak můžete zvolit možnost „Povolit vždy“.



Aplikace Klíčenka žádá o export klíče „Objekt 11/03/2024 16:15:57“ z vašeho svazku klíčů.

Chcete-li tuto akci povolit, zadejte heslo svazku klíčů „přihlášení“.

Heslo:

Po zadání hesla a potvrzení okna se uloží záloha certifikátu do složky, kterou jsme si zvolili v jednom z předchozích kroků.