Windows

Инсталация на драйвер за крипто устройството (токен)

Поддържаните операционни системи са:

- о Windows XP (задължително обновен до последна версия на Serive Pack 3)
- Windows Vista
- Windows 7
- o Windows 8
- o Windows 10

Сертификатът, който е инсталиран на устройството, е предназначен за работа със следните стандартни браузъри.

- о Internet Explorer 9 или по-нов
- о Chrome 28 или по-нов

Компютърът ви трябва да има поне един свободен USB изход. Поставете крипто устройство в него. При първото свързване на устройството е необходима инсталация на драйвера му. Преди да продължите, се уверете, че следните изисквания са изпълнени:

- о Вашата операционна система е в горепосочения списък
- о Притежавате сертификат и крипто устройство за достъп до системата
- о Компютърът има достъп до Интернет

На компютри с операционна система Windows Vista, Windows 7 и Windows 8 драйверът за крипто устройството се инсталира автоматично при поставянето му в компютъра. В този случай излиза съобщение, че е разпознато ново устройство и че протича инсталация на драйвер. Изчакайте този процес да завърши успешно.

Ръчна инсталация се налага само в случаите, когато използвате Windows XP или автоматичната инсталация от операционната система не сработи. В тези случаи отворете страницата на avtoizpit.com и изтеглете драйвера за Windows.

Отваря се прозорец за изтегляне на файла, където трябва да посочите къде да се съхрани инсталационният файл локално на компютъра ви. Обърнете внимание къде се запаметявата файла ePass2003-Setup.exe – за предпочитане е да изберете Desktop (работен плот). След като изтеглянето приключи, е необходимо да изпълните следните стъпки:

- о Стартирайте ePass2003-Setup.exe с двойно кликване върху изтегления файл.
- Излиза прозореца за избор на език. След като сте избрали желаната опция, натиснете ОК.

Please Sele	ect Language
12	Please Select Language
	English 👻
	OK CANCEL

о На следващия прозорец "Welcome" изберете "Next".



 Излиза прозорец "Choose Install Location", където се посочва пътя до папката за инсталация на драйвера. Можете да изберете пътя по подразбиране или да го промените. За преминаване напред, натиснете бутона "Next".

Choose the folder in which to install ePass	\$2003.
Setup will install ePass2003 in the followin and select another folder. Click Next to co	ig folder. To install in a different folder, click Browse ontinue.
Destination Folder C:\Program Files (x86)\EnterSafe\eP	ass2003 Browse
Space required: 2.9MB Space available: 141.0GB	

о На следващия прозорец "Options" изберете Private CSP и натиснете "Next".

ePass200	03 Setup	
Choose C	SP option	
	Select CSP Type	
	I Private CSP	
	C MicroSoft CSP	
Windows Ins	taller	
		< Back Install Cancel

о При показване на прозореца "Complete" натиснете Finish.



Linux Инсталация на драйвер за крипто устройството (токен)

- о Свалете файла castle_linux_20140310_with_ECDSA.tar.gz и го разархивирайте.
- о Влезте в папката с вашата архитектура (32 битова i386, 64 битова x86_64).
- о Копирайте файла libcastle.so.1.0.0 от папка redist в /usr/lib.
- о Стартирайте, като root файла config.sh от папка config.
- о Добавяне на модул в FireFox
- За да инсталирате вашия токен под Firefox, трябва да иберете Preferences -> Advanced
 -> Encryption
- Натиснете бутона Security Devices и изберете файла libcastle.so.1.0.0, които преди това сте копирали в /usr/lib/

😣 🖨 🔳 🛛 Fir	refox Pre	ferences					
ी। General	Tabs	Content	Applications	Privacy	Security	Sync	C Advanced
General Da	ata Choice	es Netwo	rk Update Ce	ertificates			
When a se	rver requ	ests my p	ersonal certific	ate:			
O Select (Inderedity	Askilleever	y c <u>i</u> me			
View Cerl	tificate <u>s</u>	<u>V</u> alidat	securit	<u>y</u> Devices			
<u>H</u> elp							Close

о След, като модула е зареден, затворете диалоговите прозорци с ОК.

Security Modules and Devices	Details	Value		Log I <u>n</u>
NSS Internal PKCS #11 Module				Log Out
Software Security Device			C	hange <u>P</u> assword
Builtin Object Token				<u>L</u> oad
😣 🖨 🗊 🛛 Load PKCS	#11 Device			Unload
Enter the informatio	n for the modul w PKCS#11 Mod	e you want to add ule	d.	Enable <u>F</u> IPS
Module <u>f</u> ilename: /	/usr/lib/libcastle	e.so.1.0.0	owse	
		Cancel	ОК	
				·