





## **ADACOM QUALIFIED SERVICES**

**Οδηγίες για την έκδοση Class 1 Πιστοποιητικού**

## Βήμα 1: Αίτημα Ψηφιακού Πιστοποιητικού (enrollment)

- Ανοίξτε τον περιηγητή σας
- Επισκεφτείτε το <https://pki.symauth.com/certificate-service?ac=1262076&pf=2.16.840.1.113733.1.16.1.2.2.1.1.1142653804>

 **ADACOM**  
CYBER SECURITY

 digicert

English ▼

Enroll: **Enrollment information** Next steps

### Verify your information

Verify that the information associated with your certificate is correct, and complete any required fields.

**Company** Adacom S.A.

**\* Email**

**Note:** Email address is case-sensitive. It must exactly match the email address configured in your email client.

**\* Common name**

**\* Country**

**\* Purchase Order Number**

**Comments**  ?

If you have any questions, contact ADACOM Customer Support  
[customer-support@adacom.com](mailto:customer-support@adacom.com)  
+302105193700

By clicking Continue, I accept the [terms and conditions](#).

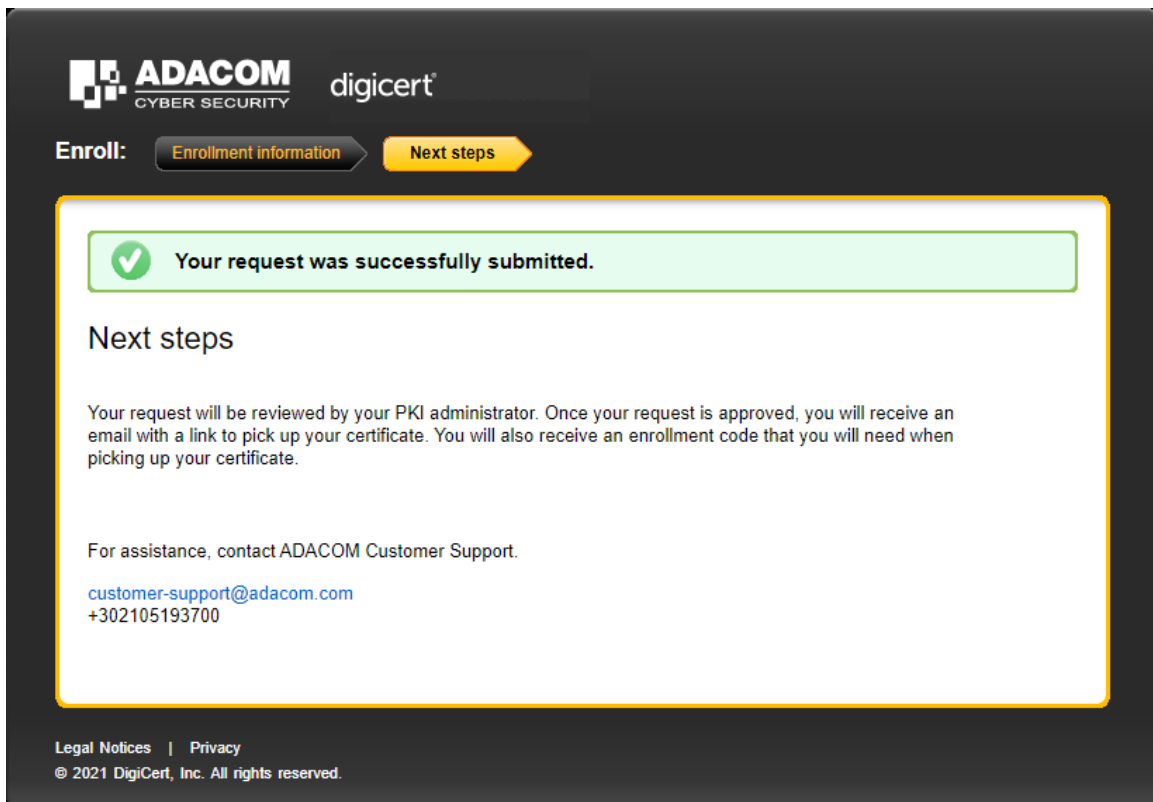
**\* Required information**

Legal Notices | Privacy  
© 2021 DigiCert, Inc. All rights reserved.

- Συμπληρώστε τα παρακάτω πεδία και πατήστε **Continue**:


Enrollment Field	Comments
<b>E-mail Address</b>	<i>The e-mail address must exactly match the email address configured in your email client</i>
<b>Purchase Order Number</b>	<i>xxxxx (the PO Number you received through email)</i>
<b>Common Name</b>	<i>Your full name or a friendly name</i>
<b>Country</b>	<i>Your Country</i>
<b>Enter Comments (Optional)</b>	<i>Add comments to be viewed by ADACOM RA Officers</i>

- Η αίτηση πιστοποιητικού ολοκληρώθηκε:



**ADACOM** digicert  
CYBER SECURITY

Enroll: [Enrollment information](#) [Next steps](#)

 **Your request was successfully submitted.**

### Next steps

Your request will be reviewed by your PKI administrator. Once your request is approved, you will receive an email with a link to pick up your certificate. You will also receive an enrollment code that you will need when picking up your certificate.

For assistance, contact ADACOM Customer Support.

[customer-support@adacom.com](mailto:customer-support@adacom.com)  
+302105193700

Legal Notices | Privacy  
© 2021 DigiCert, Inc. All rights reserved.

## Βήμα 2: Επεξεργασία του αιτήματος σας για την έκδοση του πιστοποιητικού σας

**Σημείωση:** Κατά τη διάρκεια αυτής της φάσης πρέπει να περιμένετε έως ότου ολοκληρωθεί η επεξεργασία του αιτήματός σας

Η αίτηση πιστοποιητικού θα υποβληθεί σε επεξεργασία από τους Υπεύθυνους Εγγραφής ADACOM RA και θα λάβετε:

- Ένα email με σύνδεσμο
- Ένα email με έναν «**enrollment code**» που θα χρησιμοποιήσετε για να παραλάβετε το πιστοποιητικό σας.

## Βήμα 3: Παραλαβή Ψηφιακού Πιστοποιητικού (pick up ID)

- Ανοίξετε το πρόγραμμα περιήγησής σας κάνοντας κλικ στο σύνδεσμο που λάβατε μέσω email

ADACOM CYBER SECURITY digicert<sup>®</sup> English

Enroll: Enter enrollment code Install certificate Next steps

Enter the enrollment code you received when you made certificate request.

Enrollment code:

Note: If you no longer have your enrollment code, contact ADACOM Customer Support  
customer-support@adacom.com  
+302105193700

Continue

Legal Notices | Privacy  
© 2021 DigiCert, Inc. All rights reserved.

- Εισαγάγετε τον κωδικό εγγραφής που λάβατε μέσω email και κάντε κλικ στο “**Continue**”



The screenshot shows the ADACOM digicert enrollment interface. At the top, there are logos for ADACOM CYBER SECURITY and digicert. Below the logos, there are three buttons: 'Enter enrollment code', 'Install certificate', and 'Next steps'. The 'Install certificate' button is highlighted. The main content area is titled 'Install your certificate' and contains the following text: 'You will see the popups below as part of your certificate installation. Click **Install certificate** to begin installation.'

Step 1: '1 Wait for key generation to complete. Do not close this window.' Below this instruction is a screenshot of a popup window titled 'Generating A Private Key'. The popup contains the text: 'Key Generation in progress... This may take a few minutes...' and 'Please wait...'. There is an 'OK' button at the bottom of the popup.


Step 2: '2 Click OK.' Below this instruction is a yellow button labeled 'Install certificate'.

At the bottom of the page, there are links for 'Legal Notices' and 'Privacy', and a copyright notice: '© 2021 DigiCert, Inc. All rights reserved.'

- κάντε κλικ στο **“Install certificate”**
- Θα σας ζητηθεί να κατεβάσετε και να αποθηκεύσετε ένα αρχείο με το όνομα **"cert.p12"** που είναι το πιστοποιητικό σας

**Enroll:** [Enter enrollment code](#) [Install certificate](#) [Next steps](#)


 **Your certificate was successfully downloaded.**

### Import your certificate

Follow these steps to download and install your certificate. Do not close this window until you have completed these procedures.


- 1 Click **Download** for important instructions to set up your certificate.
- 2 Find a location for your certificate, and then click **Save**.
- 3 Click the menu button and select **Preferences**.
- 4 Select **Privacy & Security** at the menu, and then click the **View Certificates** button.

**Note:** Below Image is only for your reference. It can vary based on the browser you choose.



- 5 Select the **Your Certificates** tab, and then click the **Import** button.

**Note:** Below Image is only for your reference. It can vary based on the browser you choose.



- 6 Find and select your certificate. Click **Open**.
- 7 Enter the provided password and click **OK**. Enter this password:  
**Password: lzE2oIDqY46B**
- 8 Contact ADACOM Customer Support for important instructions to set up your certificate.  
[customer-support@adacom.com](mailto:customer-support@adacom.com)  
+302105193700

[Download P12](#)

[Legal Notice](#) | [Privacy](#)  
 © 2021 DigiCert, Inc. All rights reserved.

- Ακολουθήστε τις οδηγίες για να εγκαταστήσετε το πιστοποιητικό σας, με βάση το λειτουργικό σας σύστημα και το πρόγραμμα περιήγησης που χρησιμοποιείτε. Θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε τον παρεχόμενο " Password " στο βήμα 7.

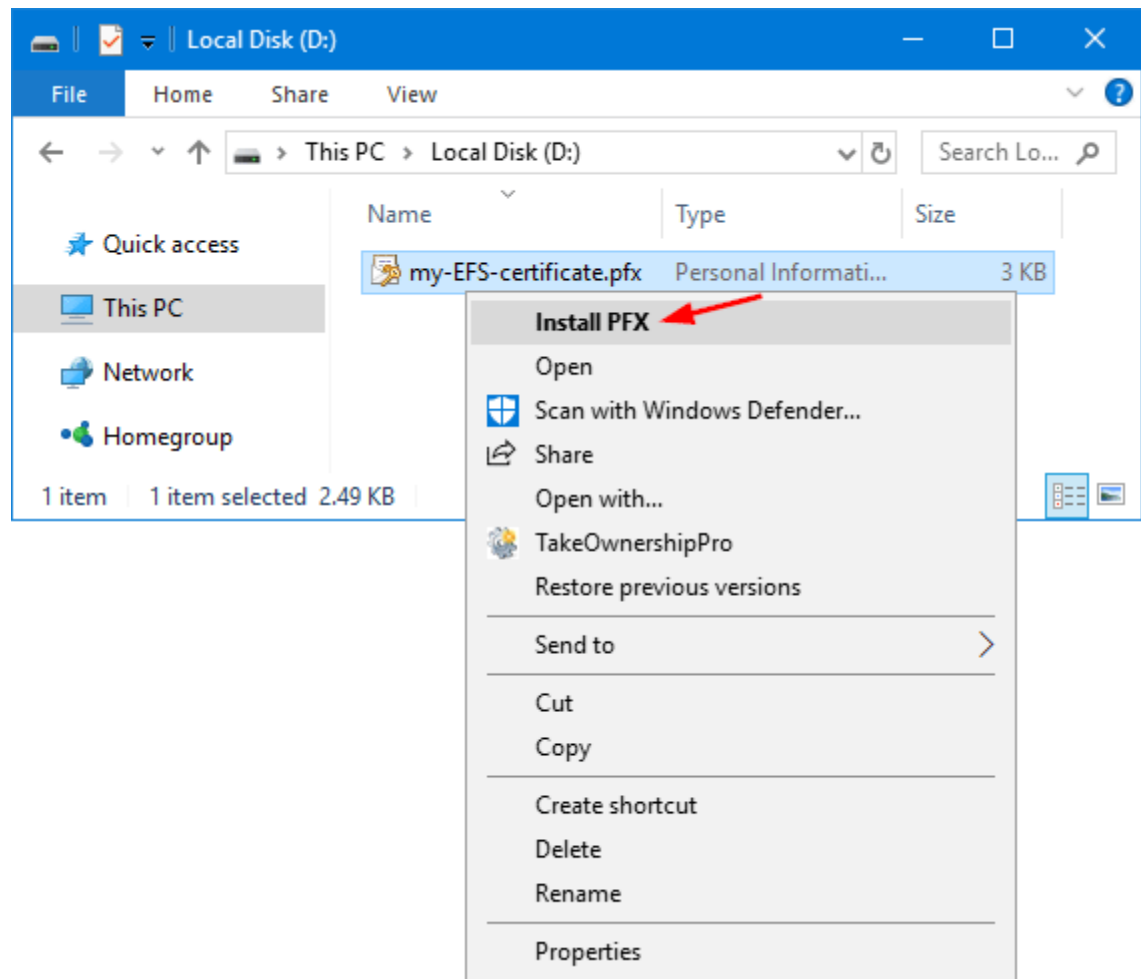
Σημείωση 1: Φυλάξτε το αρχείο και τον κωδικό πρόσβασης για μελλοντική χρήση σε περίπτωση που θέλετε να εγκαταστήσετε το πιστοποιητικό σε άλλη συσκευή.

Σημείωση 2: Για Windows, ίσως χρειαστεί να αλλάξετε την επέκταση από ".p12" σε ".pfx"

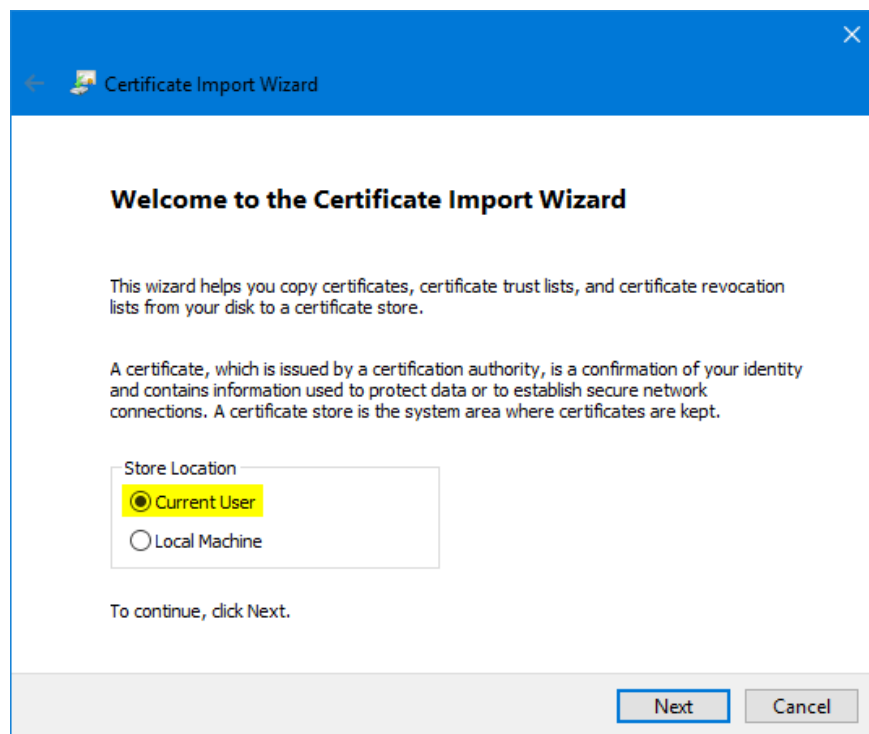
## Βήμα 4: Εγκατάσταση πιστοποιητικού

### Windows

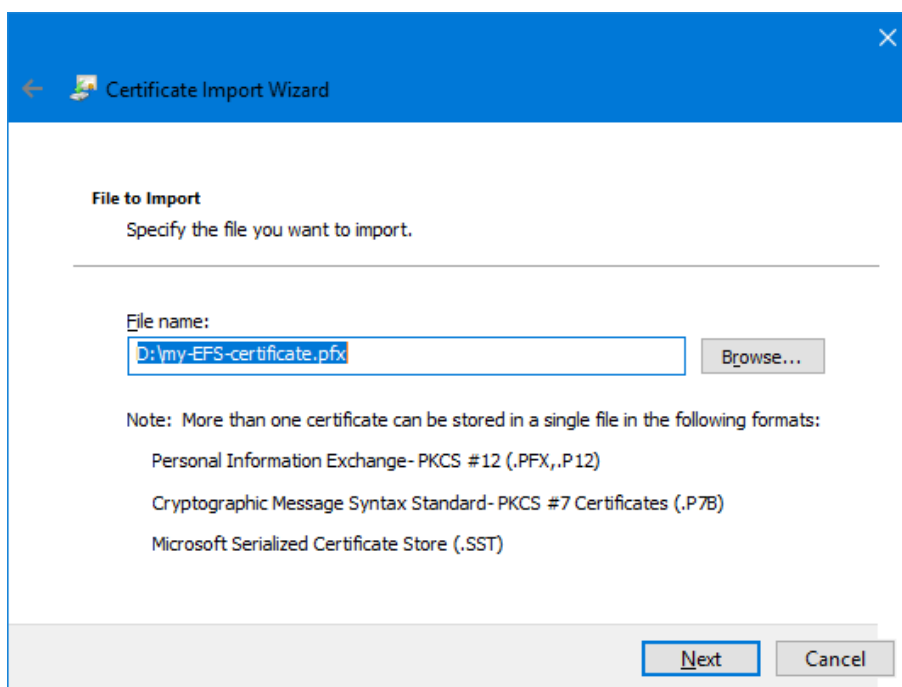
- Κάντε δεξί κλικ στο πιστοποιητικό σας (.pfx) στην Εξερεύνηση των Windows και, στη συνέχεια, επιλέξτε Εγκατάσταση PFX από το μενού περιβάλλοντος.



- Όταν ανοίξει ο Οδηγός εισαγωγής πιστοποιητικού, κάντε κλικ στο Επόμενο.

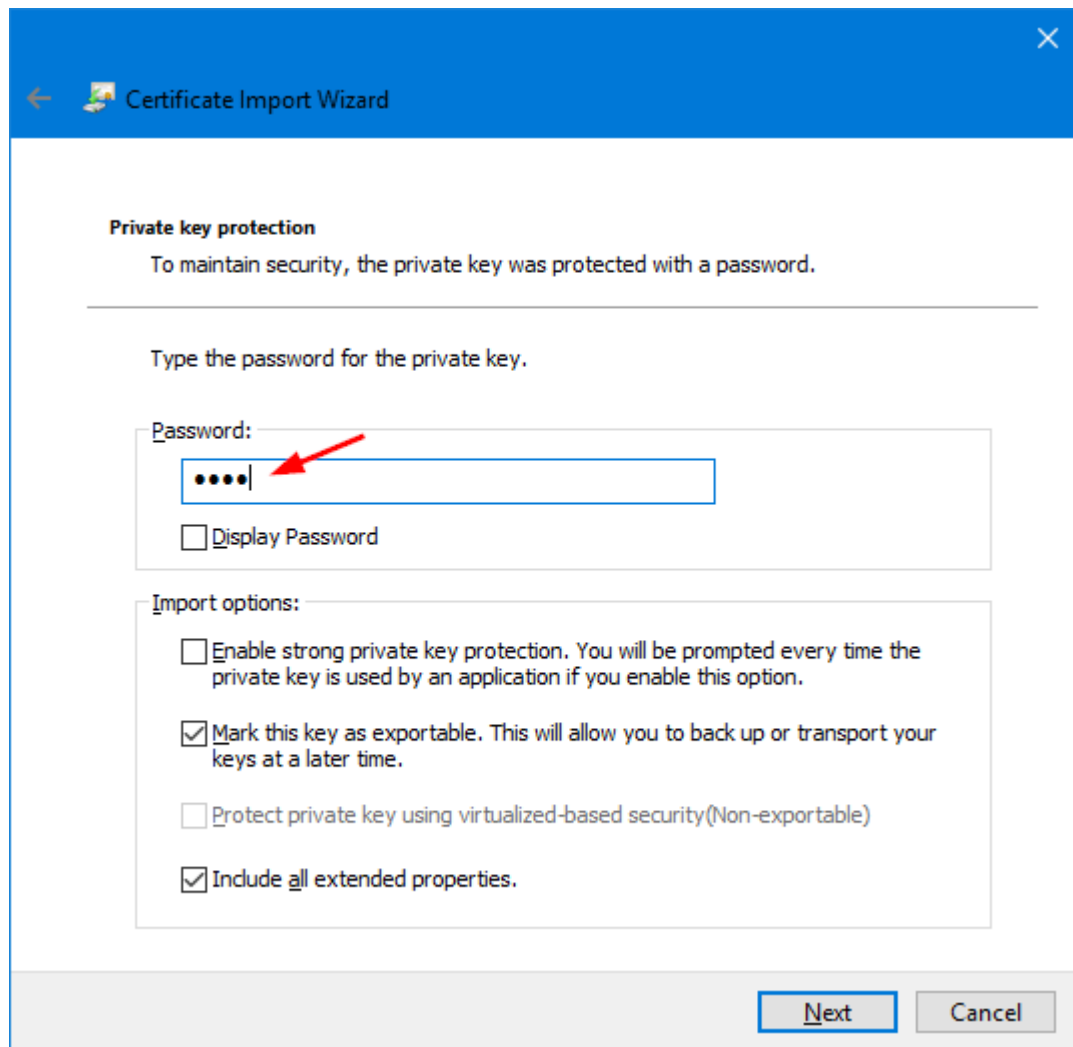


- Επιβεβαιώστε το αρχείο πιστοποιητικού με την επέκταση .PFX στο πεδίο Όνομα αρχείου. Κάντε κλικ στο Επόμενο.



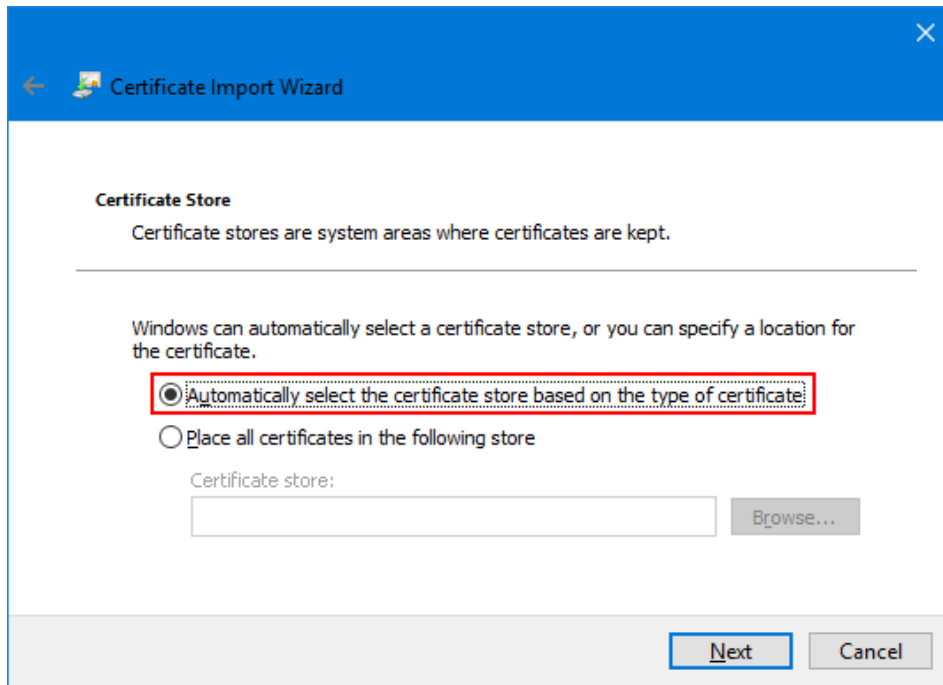


- Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης για πρόσβαση στο ιδιωτικό κλειδί που σχετίζεται με το πιστοποιητικό. Επιλέξτε το πλαίσιο **“Mark this key as exportable. This will allow you to back up or transport your keys at a later time”**. Κάντε κλικ στο Επόμενο.

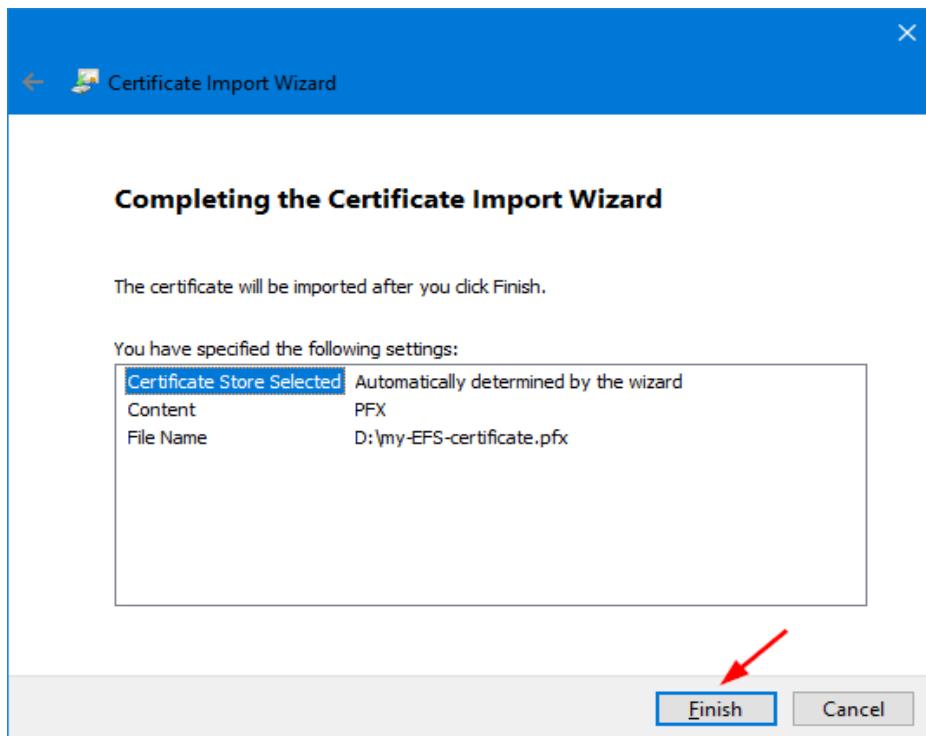


The screenshot shows the 'Certificate Import Wizard' dialog box. The title bar is blue with a back arrow, a certificate icon, and the text 'Certificate Import Wizard'. The main content area is white. Under the heading 'Private key protection', there is a sub-heading 'Private key protection' and a paragraph: 'To maintain security, the private key was protected with a password.' Below this is a horizontal line and the instruction 'Type the password for the private key.' A 'Password:' label is followed by a text input field containing four black dots. A red arrow points to the right side of this input field. Below the input field is a checkbox labeled 'Display Password'. Under the heading 'Import options:', there are four checkboxes: 'Enable strong private key protection. You will be prompted every time the private key is used by an application if you enable this option.' (unchecked), 'Mark this key as exportable. This will allow you to back up or transport your keys at a later time.' (checked), 'Protect private key using virtualized-based security(Non-exportable)' (unchecked), and 'Include all extended properties.' (checked). At the bottom right, there are two buttons: 'Next' (highlighted with a blue border) and 'Cancel'.

Κάντε κλικ στο “Automatically select the certificate store based on the type of certificate” και κάντε κλικ στο Επόμενο.



- Κάντε κλικ στο **Finish**



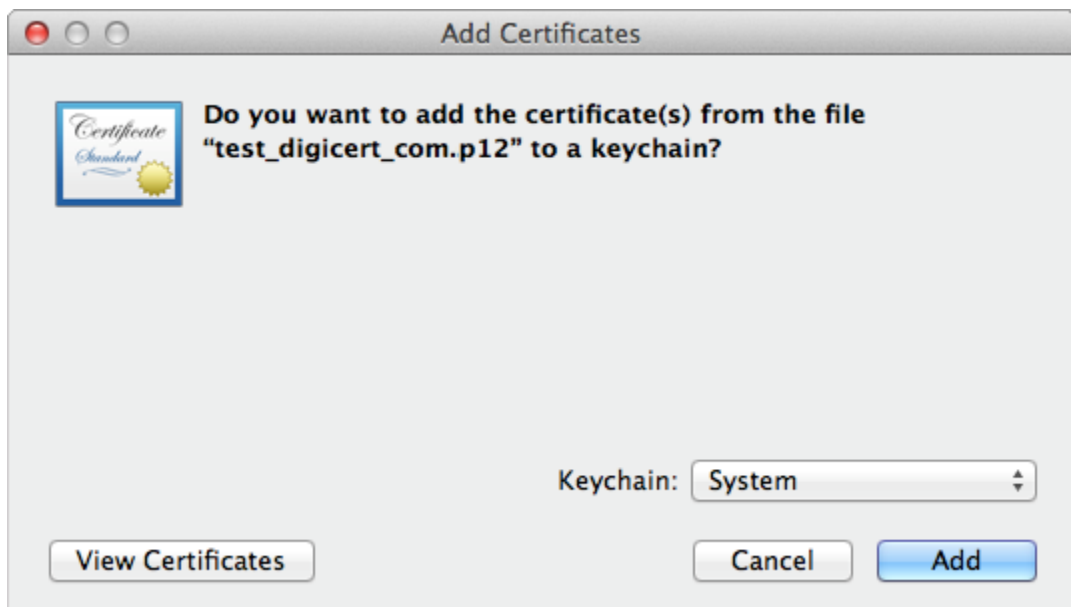
Θα πρέπει να δείτε ένα μήνυμα που αναφέρει ότι η εισαγωγή ήταν επιτυχής.

## MacOS

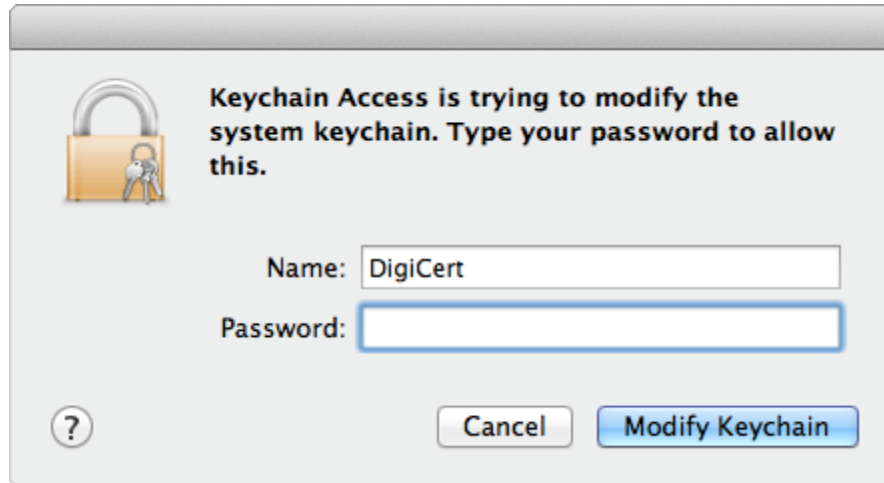
- Ανοίξτε το Keychain Access Manager. Navigate to **File > Import Item**



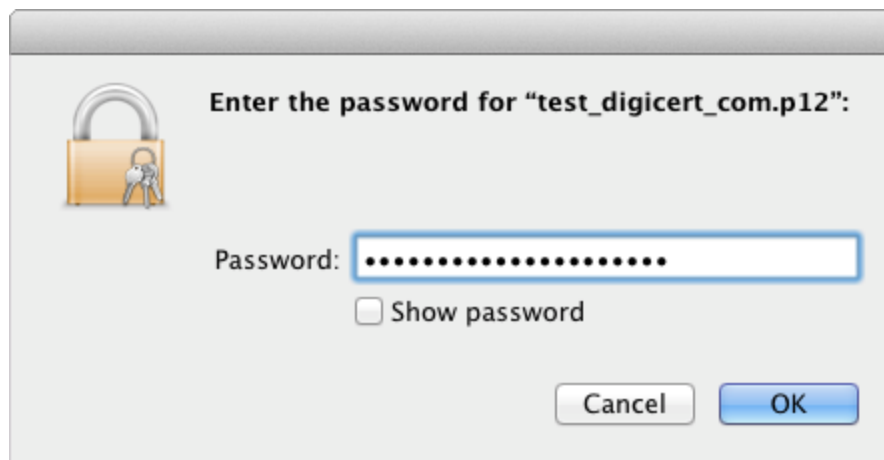
- Επιλέξτε **System** στο Keychain και κάντε κλικ στο **Add**



- Εισάγετε τον admin password για να εξουσιοδοτήσετε τις αλλαγές



- Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης που δημιουργήσατε κατά τη δημιουργία του αρχείου .p12 / .pfx και κάντε κλικ στην επιλογή Τροποποίηση Keychain.



Στη συνέχεια, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκχωρήσετε το νέο πιστοποιητικό στις υπηρεσίες.

**Σημείωση:** Εάν σας ζητηθεί να εμπιστευτείτε αυτόματα πιστοποιητικά που εκδίδονται από την ΑΠ σας, ενεργοποιήστε την επιλογή Πάντα εμπιστοσύνη για να εμπιστευτείτε και να εγκαταστήσετε το πιστοποιητικό σας.

Το πιστοποιητικό θα εγκατασταθεί και μπορείτε να το δείτε κάνοντας κλικ στην κατηγορία **Category** > **My Certificates** in the Keychain Access utility.

