

Η εφαρμογή αυτή αυτοματοποιεί τη διαδικασία παραγωγής ψηφιακά υπογεγραμμένων PDF και τελικών προς παράδοση συμπιεσμένων αρχείων ZIP.

| | checksun |
|-------------------|-----------------------------|
| ash | |
| | DRIVERS: |
| e-sia | |
| | Αποστολή |
| | Click PA5TE in print dialog |
| JSign path | Υπογραφή + Συμπίεση |
| (A) (A) | |
| Δημιουργία Ρί | DF + υπογραφή + συμπίεση |
| March March | A NUMBER OF |
| _ Anoθέστε το PDF | σχεδίου εδώ |
| | |
| _ CM: αι | πό κάτω από δεξιά |
| | 4 2 |

Εάν έχετε ήδη φορτώσει τα πιστοποιητικά σας στο usb_token και έχετε κάνει μια (πρώτη) υπογραφή με το πρόγραμμα JsignPdf, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το **GG***Sign*.

Μπορείτε επίσης να βάλετε και τη φυσική σας σφραγίδα δίπλα στο σχετικό κείμενο της ψηφιακής υπογραφής.

Κατόπιν κάθε φορά που θέλετε να ετοιμάσετε τα δυο αρχεία που υποβάλετε στο κτηματολόγιο ακολουθείτε την παρακάτω διαδικασία:

- Σέρνετε και αποθέτετε, από τον φάκελο του υπολογιστή σας που βρίσκεται η εργασία σας, το αρχείο DXF σχεδίου στο χώρο πάνω (όπως επισημαίνεται) και πάτατε: «Δημιουργία PDF, υπογραφή και συμπίεση». Ετσι φτιάχνεται και υπογράφεται το αρχείο PDF που πιστοποιεί το DXF που υποβάλετε και δημιουργείται το αντίστοιχο αρχείο ZIP.
- 2. Παρόμοια αποθέτετε το αρχείο PDF σχεδίου στο χώρο κάτω (όπως επισημαίνεται) και πατάτε: «Υπογραφή». Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θέση υπογραφής και σφραγίδας, αλλάζοντας τις αποστάσεις σε εκατοστά 'κάτω' και 'δεξιά' ώστε η ψηφιακή υπογραφή μαζί με τη σφραγίδα να μπαίνουν στη θέση που επιθυμείτε.

Ετσι δημιουργούνται τα δύο αρχεία που ανεβάζετε στην πλατφόρμα του κτηματολογίου...

Για προμήθεια UsbToken και εγκατάσταση των σχετικών βοηθητικών προγραμμάτων, μπορείτε να μπείτε στη σελίδα: https://www.isispc-eshop.gr