

Υπουργείο Εργασίας και Κοινωνικών Υποθέσεων

**Διάθεση Εφαρμογής Εργοδότη για την Κάρτα Εργασίας
Ergani CardScanner mobile app
για δοκιμαστική χρήση στο trial περιβάλλον ΠΣ Εργάνη**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Εργασίας
και Κοινωνικών Υποθέσεων



govgr

09.06.2022

1 ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΟ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΠΣ ΕΡΓΑΝΗ

Το Ergani CardScanner app είναι μια νέα εφαρμογή του Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικών Υποθέσεων για το Πληροφοριακό Σύστημα Εργάνη και αφορά τους εργοδότες που εντάσσονται στον μηχανισμό της Ψηφιακής Κάρτας Εργασίας. Μέσω της εφαρμογής γίνεται η ανάγνωση της Κάρτας Εργασίας των υπαλλήλων (σε μορφή QR Code) κατά την προσέλευση - αποχώρηση από την εργασία και αυτόματη υποβολή της πληροφορίας στο Π.Σ. Εργάνη.

Η πρώτη φάση εφαρμογής της Ψηφιακής Κάρτας Εργασίας ξεκινά από **1^{ης} Ιουλίου 2022** για το σύνολο των Τραπεζών της χώρας και τις επιχειρήσεις των Σούπερ Μάρκετ με περισσότερους από 250 εργαζόμενους. Στο χρονικό διάστημα από **1 έως 30 Ιουνίου** μόνο οι επιχειρήσεις αυτές υποχρεούνται στην απογραφική διαδικασία του Ωραρίου Απασχόλησης για όλους τους εργαζόμενους μισθωτής εξαρτημένης εργασίας.

Με την έναρξη της πρώτης φάσης εφαρμογής της Κάρτας Εργασίας από 1/7/2022, οι επιχειρήσεις της πρώτης φάσης θα πρέπει να κοινοποιούν καθημερινά και άμεσα (σε πραγματικό χρόνο) στο Π.Σ. Εργάνη τα γεγονότα έναρξης και λήξης Κάρτας Εργασίας (στοιχεία πραγματικού χρόνου εργασίας) για κάθε εργαζόμενο που εργάζεται με φυσική παρουσία την εκάστοτε ημέρα στον χώρο της επιχείρησης. Οι επιχειρήσεις αυτές έχουν τη δυνατότητα άμεσης **διασύνδεσης του συστήματος ωρομέτρησης** με τον νέο μηχανισμό της Κάρτας Εργασίας στο Π.Σ. Εργάνη, ενώ για τις επιχειρήσεις που αυτό δεν είναι εφικτό, το Υπουργείο Εργασίας τους διαθέτει επίσης την εφαρμογή Ergani CardScanner ως εναλλακτικό τρόπο υποβολής.

Η εφαρμογή Ergani CardScanner διατίθεται από σήμερα για δοκιμαστική χρήση από τις επιχειρήσεις της πρώτης φάσης εφαρμογής της Ψηφιακής Κάρτας Εργασίας. Για το διάστημα της δοκιμαστικής χρήσης, η εφαρμογή θα συνδέεται και θα υποβάλλει δηλώσεις προσέλευσης/αποχώρησης για το μηχανισμό της Κάρτας Εργασίας στο δοκιμαστικό περιβάλλον του ΠΣ Εργάνη:

<https://trialeservices.yeka.gr/>

στο οποίο έχουν πρόσβαση όλες οι επιχειρήσεις, χρήση των κωδικών ΟΠΣ ΙΚΑ/ΕΦΚΑ.

Στο τέλος της δοκιμαστικής περιόδου, και πριν από την έναρξη εφαρμογής της Ψηφιακής Κάρτας Εργασίας στο παραγωγικό περιβάλλον του ΠΣ Εργάνη, με επόμενη ανακοίνωση του Υπουργείου θα διατεθεί η τελική έκδοση της εφαρμογής Ergani CardScanner, η οποία θα συνδέεται στο παραγωγικό περιβάλλον του ΠΣ Εργάνη

<https://eservices.yeka.gr/>

και θα είναι διαθέσιμη στις πλατφόρμες εφαρμογών για κινητές συσκευές (Google Play, App Store). Την ίδια ημέρα, οι διαχειριστές του ΠΣ Εργάνη θα ενεργοποιήσουν και την αυτόματη αναβάθμιση κάθε συσκευής tablet ή smartphone που χρησιμοποιεί την τρέχουσα δοκιμαστική (trial) έκδοση, έτσι ώστε όλοι οι χρήστες/εργοδότες της εφαρμογής Ergani CardScanner να συνδέονται από 1/7/2022 στο παραγωγικό περιβάλλον του ΠΣ Εργάνη για τον μηχανισμό της Ψηφιακής Κάρτας Εργασίας.

1.1 Σύνδεσμοι για την δοκιμαστική έκδοση Ergani CardScanner mobile app

Η εφαρμογή Ergani CardScanner mobile app υποστηρίζει κινητές συσκευές με λειτουργικό android και iOS και η διάθεσή της γίνεται μέσα από τις αντίστοιχες πλατφόρμες Google Play και App Store. Η δοκιμαστική (trial) έκδοση της εφαρμογής δεν είναι προς το παρόν διαθέσιμη μέσω αναζήτησης στις πλατφόρμες, για αυτό το λόγο πρέπει να χρησιμοποιηθούν οι παρακάτω σύνδεσμοι για το κατέβασμα και την εγκατάσταση της εφαρμογής.

Πλατφόρμα εφαρμογών Google Play: Σε κάθε συσκευή tablet ή smartphone με λειτουργικό android και πρόσβαση στις υπηρεσίες Google Play Services, μέσω του παρακάτω συνδέσμου μπορεί να γίνει εγκατάσταση της εφαρμογής

<https://play.google.com/store/apps/details?id=gr.gov.ergani.cardscanner>

Πλατφόρμα εφαρμογών App Store: Σε κάθε συσκευή με λειτουργικό iOS (iPad και iPhone), μέσω του παρακάτω συνδέσμου μπορεί να γίνει εγκατάσταση της εφαρμογής

<https://testflight.apple.com/join/hhitdJHA>

αφού πρώτα γίνει εγκατάσταση της ειδικής εφαρμογής TestFlight app που διατίθεται από την Apple για δοκιμές εφαρμογών (περισσότερες πληροφορίες: <https://developer.apple.com/testflight/>)

Εγκατάσταση TestFlight app: <https://apps.apple.com/us/app/testflight/id899247664>

2 ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ERGANI CARDSCANNER

Για τη δοκιμαστική χρήση της εφαρμογής Ergani CardScanner και του μηχανισμού υποβολής γεγονότων προσέλευσης/αποχώρησης στον μηχανισμό της Ψηφιακής Κάρτας Εργασίας στο ΠΣ Εργάνη, οι εργοδότες θα πρέπει να συνδεθούν στο trial ΠΣ Εργάνη (με τους κωδικούς ΟΠΣ ΙΚΑ/ΕΦΚΑ της επιχείρησης ή κωδικούς παραρτήματος που έχουν δημιουργήσει στο trial ΠΣ Εργάνη περιβάλλον)

<https://trialeservices.yeka.gr/>

και να πραγματοποιήσουν την Απογραφική Διαδικασία Στοιχείων Εργασιακής Σχέσης (για την Οργάνωση Χρόνου Εργασίας) για έναν ή περισσότερους δοκιμαστικούς εργαζόμενους, σε ένα ή περισσότερα παραρτήματα της επιλογής τους.

Στη συνέχεια, μπορούν να συνδεθούν με την trial εφαρμογή Ergani CardScanner χρησιμοποιώντας τους ίδιους κωδικούς ΟΠΣ ΙΚΑ/ΕΦΚΑ ή κωδικούς παραρτήματος (κωδικός ΕΡΓΑΝΗ) που έχουν δημιουργήσει στο trial ΠΣ Εργάνη (πρέπει στον συγκεκριμένο χρήστη παραρτήματος να δοθεί και η δυνατότητα πρόσβασης σε Δηλώσεις Έναρξης / Λήξης ή αν δεν επιλεχθούν συγκεκριμένες δυνατότητες, τότε ο χρήστης παραρτήματος έχει πρόσβαση σε όλες τις δηλώσεις), και μέσω της διαδικασίας ανάγνωσης QR Code εργαζόμενου, να υποβάλλουν γεγονότα προσέλευσης/αποχώρησης στο trial ΠΣ Εργάνη για τον μηχανισμό της Ψηφιακής Κάρτας Εργασίας.

Για τη δοκιμαστική χρήση της εφαρμογής στο trial ΠΣ Εργάνη, οι επιχειρήσεις της πρώτης φάσης εφαρμογής θα χρειαστούν και δείγματα της Κάρτας Εργασίας (QR Code) υπαλλήλων στο δοκιμαστικό περιβάλλον, τα οποία είναι διαθέσιμα για προβολή, εκτύπωση ή αποθήκευση ως PDF μέσα από το trial ΠΣ Εργάνη (<https://trialeservices.yeka.gr/>) στο μενού ΜΗΤΡΩΑ > Στοιχεία Προσωπικού > Αναζήτηση > Επιλογή > Ψηφιακή Οργάνωση Χρόνου Εργασίας και την συντόμευση «Εκτύπωση Ψηφιακής Οργάνωσης Χρόνου».

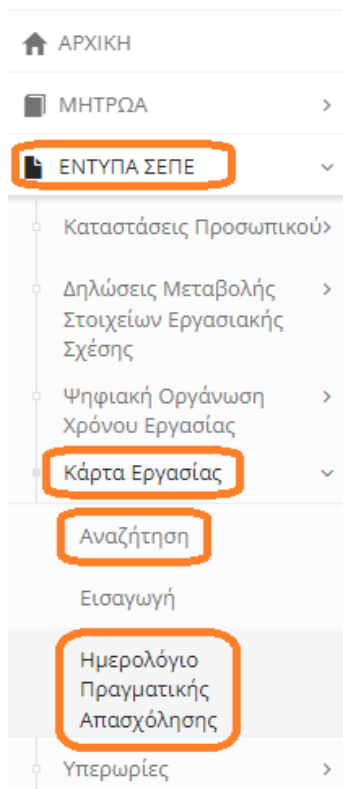
The screenshot shows the web application interface for the Ergani CardScanner. The main menu on the left includes 'ΜΗΤΡΩΑ' (Directory) and 'Στοιχεία Προσωπικού' (Employee Data). The main content area displays the 'Ψηφιακή Οργάνωση Χρόνου Εργασίας' (Digital Work Time Organization) form. The form includes fields for 'Ψηφιακή Οργάνωση Χρόνου Εργασίας', 'Συμβατικές Εβδομαδιαίες Ώρες Πλήρους Απασχόλησης' (40,0), 'Διάλειμμα (σε λεπτά)', 'Διάλειμμα Εντός Ωραρίου', 'Κάρτα Εργασίας', 'Ευέλικτη Προσέλευση (σε λεπτά)', and 'Ημ/νία τελευταίας ενημέρωσης'. A QR code is displayed at the bottom of the form. The top navigation bar includes 'Εκτύπωση' and 'Εκτύπωση Ψηφιακής Οργάνωσης Χρόνου'.

Σημαντικό: Τα QR Codes του δοκιμαστικού περιβάλλοντος ισχύουν μόνο για την δοκιμαστική εφαρμογή CardScanner. Δεν θα χρησιμοποιηθούν για τις δηλώσεις της επιχείρησης στο παραγωγικό ΠΣ Εργάνη από 1/7/2022.

2.1 Ημερολόγιο Πραγματικής Απασχόλησης

Όλες οι υποβληθείσες δηλώσεις Κάρτας Εργασίας αποθηκεύονται και είναι διαθέσιμες στον εργοδότη μέσω του trial Π.Σ. Εργάνη.

Επίσης, στο trial Π.Σ. Εργάνη πραγματοποιείται επεξεργασία των δηλώσεων Κάρτας Εργασίας ανά εργαζόμενο και ανά ημέρα και παράγονται δευτερογενή δεδομένα που επικαιροποιούν το Ημερολόγιο Πραγματικής Απασχόλησης. Αν έχουν υποβληθεί περισσότερα από ένα γεγονότα έναρξης ή λήξης για συγκεκριμένη Ημερομηνία Αναφοράς (ημέρα απασχόλησης), τότε κατά την επεξεργασία των δηλώσεων Κάρτας Εργασίας θεωρείται ως έγκυρο το περιεχόμενο της πιο πρόσφατης δήλωσης, με βάση την Ημερομηνία, Τύπο Γεγονότος (προσέλευση/αποχώρηση) και Ώρα Υποβολής (από σύστημα).



Σημαντικό: Η Κάρτα Εργασίας (QR Code) κάθε υπαλλήλου για το παραγωγικό περιβάλλον του ΠΣ Εργάνη είναι ήδη διαθέσιμη μέσω του myErgani web portal για τους εργαζόμενους <https://myergani.gov.gr/> και θα προστεθεί σύντομα και στην εφαρμογή myErgani mobile app για τον εργαζόμενο, η οποία είναι ήδη διαθέσιμη μέσω Google Play και App Store. Για την **δοκιμαστική** περίοδο χρήσης του Ergani CardScanner και υποβολές Κάρτας Εργασίας στο trial ΠΣ Εργάνη, οι επιχειρήσεις της πρώτης φάσης θα πρέπει να κατεβάσουν και να χρησιμοποιήσουν τα QR Code από το <https://trialeservices.yeka.gr/> όπως περιγράφεται παραπάνω. Η Κάρτα Εργασίας για το παραγωγικό ΠΣ Εργάνη δεν είναι έγκυρη στο trial ΠΣ Εργάνη, και προφανώς το ίδιο θα ισχύει και αντίστροφα, για λόγους ασφάλειας.

3 ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ERGANI CARDSCANNER APP

Η νέα εφαρμογή Ergani CardScanner mobile app για κινητές συσκευές σχεδιάστηκε και υλοποιήθηκε για να παρέχει στις επιχειρήσεις / εργοδότες έναν μηχανισμό ανάγνωσης της Κάρτας Εργασίας των υπαλλήλων (σε μορφή QR Code) κατά την προσέλευση / αποχώρηση από την εργασία και την αυτόματη υποβολή της πληροφορίας στο Π.Σ. Εργάνη. Ακολουθούν ενδεικτικές οθόνες της εφαρμογής CardScanner app.



4 ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ CARDSCANNER

Η νέα εφαρμογή Ergani CardScanner μπορεί να εγκατασταθεί σε tablet ή smartphone με λειτουργικό σύστημα Android OS 7+ ή iOS 11+. Είναι απαραίτητη η χρήση κάμερας και η σύνδεση στο διαδίκτυο μέσω WiFi ή/και 4G δικτύου κινητής τηλεφωνίας. Αναλυτικά:

Λειτουργικό Σύστημα: Η νέα εφαρμογή Ergani CardScanner mobile app είναι κατάλληλη για συσκευές tablet και κινητά τηλέφωνα με λειτουργικό σύστημα android OS (έκδοση 7.0 ή νεότερη) και iOS (έκδοση 11 ή νεότερη) και θα είναι διαθέσιμη δωρεάν στις πλατφόρμες Google Play και App Store, μέσω των επίσημων λογαριασμών του Υπουργείου Εργασίας και Κοινωνικών Υποθέσεων (Hellenic Ministry of Labour and Social Affairs) στις δύο πλατφόρμες.

Σύνδεση στο διαδίκτυο: Για την ορθή και απρόσκοπτη λειτουργία της εφαρμογής και του μηχανισμού της Ψηφιακής Κάρτας Εργασίας απαιτείται επίσης συνεχής ενεργή σύνδεση στο διαδίκτυο και πρόσβαση στο ΠΣ Εργάνη που φιλοξενείται στο Ενιαίο Κυβερνητικό Νέφος G-Cloud της ΓΓΠΣΔΔ. Για την άμεση και συνεχή σύνδεση της εφαρμογής με το ΠΣ Εργάνη, καθώς και για την αντιμετώπιση γεγονότων προσωρινής βλάβης ή τεχνικού προβλήματος δικτύου που μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα την αδυναμία **εμπρόθεσμης** δήλωσης των δεδομένων Κάρτας Εργασίας στο ΠΣ Εργάνη, προτείνεται η χρήση συσκευής με δυνατότητες σύνδεσης μέσω WiFi και μέσω 4G δικτύου κινητής τηλεφωνίας, έτσι ώστε να μπορεί ανά πάσα στιγμή η συσκευή να χρησιμοποιήσει το εναλλακτικό δίκτυο.

Κάμερα: Για την ανάγνωση της Κάρτας Εργασίας εργαζόμενου (QR Code) θα χρησιμοποιείται η κάμερα της ηλεκτρονικής συσκευής. Προτείνεται η χρήση συσκευής με κάμερα ανάλυσης τουλάχιστον 5MB, κατά προτίμηση 8MB. Για τις συσκευές tablet προτείνεται επίσης η χρήση της μπροστινής κάμερας, όπου είναι διαθέσιμη, για ευκολότερη χρήση της εφαρμογής, ταχύτερη ανάγνωση και άμεση οπτική επιβεβαίωση του «χτυπήματος» της Κάρτας.

Μνήμη Συσκευής: Προτείνεται η χρήση συσκευής με τουλάχιστον 2GB RAM. Αν στη συγκεκριμένη συσκευή γίνεται και άλλη χρήση ή έχουν εγκατασταθεί περισσότερες εφαρμογές, ενδεχομένως να χρειάζονται 3GB RAM.

4.1 Συσκευές Αναφοράς (tablet) που έχουν πραγματοποιηθεί δοκιμές

Κατασκευαστής: Lenovo Μοντέλο: Lenovo Tab M10, 3GB/32GB, Camera 8MP/5MP, WiFi+4G

Κατασκευαστής: Samsung Μοντέλο: Galaxy Tab A8, 3GB/32GB, Camera 8MP/5MP, WiFi+4G

Κατασκευαστής: Apple Μοντέλο: iPad 9th Gen 3GB/64GB, Camera 8MP/12MP, WiFi+4G

Σημαντικό: Συσκευές Huawei (android) κατασκευασμένες μετά το 2019 ενδέχεται να μην έχουν πρόσβαση στην πλατφόρμα Google Play και κατ' επέκταση στην εφαρμογή Ergani CardScanner app για android συσκευές, λόγω των περιορισμών από τη νομοθεσία των ΗΠΑ στη συνεργασία επιχειρήσεων τεχνολογίας (όπως η Google) με την εταιρεία Huawei. Για τον λόγο αυτό, δεν προτείνεται η αγορά συσκευής Huawei.

4.2 Ρυθμίσεις στη χρήση της κάμερας

Κατά τη χρήση της κάμερας για την ανάγνωση της Κάρτας Εργασίας (QR Code) προτείνεται να γίνεται απενεργοποίηση οποιασδήποτε λειτουργίας image enhancing που ενδεχομένως προσφέρει η συσκευή, καθώς και η ρύθμιση auto focus (αντί για fixed focus). Επίσης, προτείνεται να μην χρησιμοποιείται το φλας της συσκευής ούτε έντονος φωτισμός (πχ προβολέας) στη θέση που έχει τοποθετηθεί η συσκευή. Ασφαλώς, προτείνεται να μην γίνεται χρήση της εφαρμογής σε άμεσο ηλιακό φως.