

Πρότυπο παρουσίασης

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΚΑΛΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ	
ΘΕΜΑ	Πρόσκληση + Ευφύλιση + Αποδοτικότητα
ΤΙΤΛΟΣ ΤΗΣ ΛΥΣΗΣ	Εξυπατάσταση συστήματος satellite
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ	CA PAPAELLINAS LTD
ΑΡΙΘ. ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ	424
Χώρα	ΚΥΠΡΟΣ
Διεύθυνση	ΛΕΩΦ. ΓΙΑΛΩΟΥ Γ ΡΑΒΙΝΙΟΤΗ 179
Τηλ.:	22741741
Φαξ:	22482155
Ηλ. Ταχ.:	info@papaeLLinas.com.cy
Αρμόδιος επικοινωνίας	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	CA PAPAELLINAS
Χώρα	ΚΥΠΡΟΣ
Διεύθυνση	
Τηλ.:	
Φαξ:	
Ηλ. Ταχ.:	
Αρμόδιος επικοινωνίας	
ΤΟΜΕΑΣ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΥΓΕΙΑ
ΚΑΘΗΚΟΝ	
ΠΡΟΒΛΗΜΑ (κίνδυνος/επικινδυνότητα/συνέπεια)	Εργασιακό χρονο, κεραινοακτική διακίνηση, ητωση αναμετρητων + ατομικων, σπινθηρια
ΛΥΣΗ (πρόληψη κινδύνου)	Εξυπατάσταση υπερύχρονου συστήματος satellite
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ	Αύξηση παραγωγικότητας + μείωση έξοδων συμβουλευτικών κηρύσεων
ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ/ΕΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ	Επένδυση μεγάλου ποσού από εργοδότη για θέματα Α&Υ
ΚΟΣΤΟΣ/ΟΦΕΛΟΣ (συμπεριλαμβανομένου του κοινωνικού και οικονομικού κόστους και οφέλους, καθώς και του κόστους και οφέλους για το ανθρώπινο δυναμικό)	Δεν έχουμε ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ
<input checked="" type="checkbox"/> ΕΑΝ ΕΙΝΑΙ ΕΦΙΚΤΟ, ΠΑΡΑΚΑΛΕΙΣΘΕ ΝΑ ΕΠΙΣΥΝΑΨΕΤΕ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΕΣ και/ή ΑΛΛΕΣ ΕΙΚΟΝΕΣ του ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΟΣ ΚΑΛΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ, (π.χ. φωτογραφία ενός ανασχεδιασμένου εργασιακού περιβάλλοντος, εικονογραφημένο υλικό από τις εφαρμοζόμενες μεθόδους ή από το υλικό της κατάρτισης).	
ΠΑΡΑΚΑΛΕΙΣΘΕ ΝΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΕΤΕ ΠΟΙΟΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΡΕΙ ΤΟ ΒΡΑΒΕΙΟ	<input checked="" type="checkbox"/> η επιχείρηση <input type="checkbox"/> ο παροχέας των πληροφοριών <input type="checkbox"/> και οι δύο από κοινού <input type="checkbox"/> άλλο

ΑΛΛΑΓΕΣ ΓΙΑ ΒΕΛΤΙΩΣΗ Α&Υ

1. Εγκατάσταση συστήματος satellite στο κέντρο Διανομής και κατάργηση του συστήματος ραφολογίας

Μειώσαμε τον κίνδυνο της χειρωνακτικής διακίνησης, το κίνδυνο που ενδέχεται από την φόρτωση, εκφόρτωση και μεταφορά, την χρήση περονοφόρων και άλλων οχημάτων / εξοπλισμού, τον κίνδυνο πτώσης προϊόντων από ύψος, το κίνδυνο από το στοίβαγμα κιβωτίων, αλλά παράλληλα αυξήθηκε και η παραγωγικότητα στους υπόλοιπους τομείς του υποστατικού λόγω του ρομποτικού μηχανισμού για βαρετά φορτία που υπάρχει στο σύστημα satellite



