

ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε. (Ελληνικό Ινστιτούτο Υγιεινής & Ασφάλειας της Εργασίας)
Λιοσίων 143 & Θειρσίου 6, 104 45 Αθήνα
Τ.: 210 8200100, F.: 210 8200222
E.: info@elinyae.gr



www.elinyae.gr

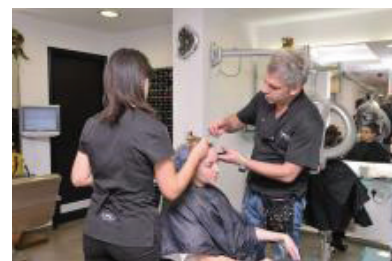
Εργασιακά Νέα

Διάσκεψη υψηλού επιπέδου διοργάνωσε ο EU-OSHA για τα επόμενα βήματα στον τομέα της ασφάλειας και της υγείας στις ΠΜΜΕ

Η διαχείριση της επαγγελματικής ασφάλειας και υγείας (ΕΑΥ) μπορεί να αποτελέσει μεγάλη πρόκληση για τις πολύ μικρές και μικρές επιχειρήσεις (ΠΜΜΕ).

Ποια είναι τα αποτελεσματικότερα προγράμματα, πολιτικές και εργαλεία για τη βελτίωση της ΕΑΥ στις ΠΜΜΕ; Και πώς μπορούν να βοηθηθούν οι επιχειρήσεις ώστε να τα υλοποιήσουν όλα αυτά;

Ο EU-OSHA, από κοινού με τους υπεύθυνους χάραξης πολιτικής και τους κοινωνικούς εταίρους, απαντά στα ερωτήματα αυτά, στο πλαίσιο μιας διάσκεψης υψηλού επιπέδου που διοργανώθηκε στις Βρυξέλλες, εστιάζοντας σε τεκμηριωμένες συστάσεις από τις πλέον πρόσφατες και εκτεταμένες εκθέσεις σχετικά με το έργο των ΠΜΜΕ.



https://osha.europa.eu/el/highlights/eu-oshas-high-level-conference-focuses-next-steps-safety-and-health-mses?pk_campaign=OSHmail%2007%202018

Το μέλλον της εργασίας: το ηλεκτρονικό λιανεμπόριο και τα φάρμακα για τη βελτίωση των επιδόσεων εγκυμονούν νέους κινδύνους στους χώρους εργασίας

Δύο νέες δημοσιεύσεις του EU-OSHA εξετάζουν τους επαγγελματικούς κινδύνους και τους κινδύνους ασφάλειας στους εργασιακούς χώρους της Ευρώπης, οι οποίοι προκύπτουν από τη ραγδαία ανάπτυξη του ηλεκτρονικού λιανεμπορίου και τη χρήση φαρμάκων που βελτιώνουν τις εργασιακές επιδόσεις.



Το ηλεκτρονικό λιανεμπόριο είναι ένας ιδιαίτερα ανταγωνιστικός και ταχύτατα αναπτυσσόμενος κλάδος που εστιάζει στην αποδοτικότητα και το χαμηλό κόστος. Δεδομένου ότι ο τομέας αυτός αναμένεται να αναπτυχθεί ακόμη περισσότερο, η δημοσίευση του EU-OSHA διερευνά τις επιπτώσεις στην ευημερία των εργαζομένων και υπογραμμίζει την ανάγκη για προληπτική διαχείριση.

<https://osha.europa.eu/el/highlights/future-work-e-retail-and-performance-enhancing-drugs-pose-new-risks-europes-workplaces>

Πώς πραγματοποιείται η διαχείριση των ψυχοκοινωνικών κινδύνων στους χώρους εργασίας της Ευρώπης;

Μια νέα έκθεση παρουσιάζει λεπτομερώς τα πορίσματα που προέκυψαν από την ανάλυση της τελευταίας έρευνας ESENER-2 του EU-OSHA, εστιάζοντας ειδικότερα στους ψυχοκοινωνικούς κινδύνους. Απ' αυτή προκύπτει ότι η δέσμευση της διοίκησης και η συμμετοχή του προσωπικού διαδραματίζουν καίριο ρόλο στην προστασία των ευρωπαϊκών εργαζομένων από τους ψυχοκοινωνικούς κινδύνους.

Εξετάζονται οι πρακτικές συνέπειες των πορισμάτων.



<https://osha.europa.eu/el/highlights/how-are-psycho-social-risks-managed-europes-workplaces>

Πόση διαφορά μπορεί να κάνει αυτή η μια ώρα...



Φανταστείτε να διαθέτατε μια ώρα από την εργασιακή σας εβδομάδα όπου να συμμετείχατε σε κάποιο είδος δραστηριότητα ευεξίας και να πληρωνόσασταν για αυτό.

Για τους δημόσιους υπαλλήλους στην Ουαλία το όνειρο αυτό είναι πλέον πραγματικότητα, χάρις σε μια συμφωνία που ολοκληρώθηκε πέρυσι μεταξύ της Κυβέρνησης και των σωματείων δημοσίων υπαλλήλων Prospect, PCS και FDA.

Από την αρχή της φετινής χρονιάς, επιτρέπεται σε όλο το προσωπικό να απολαύσει μια «ώρα ευξίας», η οποία είναι ένα επιπλέον βολεπτο διάλειμμα ώστε να ασκήσουν δραστηριότητες που θα συμβάλουν στην προσωπική τους ευεξία.

Αυτή η ώρα μπορεί να διαιρεθεί μέσα στην εβδομάδα με κάθε τρόπο ή να προστεθεί στα διαλλείματα για κολατσιό ή να χρησιμοποιηθεί στην αρχή ή στο τέλος κάθε ημέρας, αρκεί να είναι μεταξύ των εργασιμών ωρών, 7 το πρωί με 7 το απόγευμα, και να συμβάλλει στην ευεξία τους.

<https://www.shponline.co.uk/what-a-difference-an-hour-can-make/>

Στην ιταλική εθνική νομοθεσία ενσωματώθηκε το εργαλείο OiRA για χώρους εργασίας σε γραφεία

Στο πλαίσιο των δραστηριοτήτων του EU-OSHA που σχετίζονται με το εργαλείο επιγραμμικής διαδραστικής εκτίμησης κινδύνων (OiRA), το ιταλικό Υπουργείο Εργασίας και Κοινωνικής Πολιτικής προέβη πρόσφατα στην ενσωμάτωση του εργαλείου OiRA (για χώρους εργασίας σε γραφεία) στην εθνική νομοθεσία για την επαγγελματική ασφάλεια και υγεία (άρθρα 17 & 28 του [νομοθετικού διατάγματος της 9ης Απριλίου 2008](#), αριθ. 81). Με την κίνηση αυτή, το ιταλικό υπουργείο επιδιώκει να στηρίξει τους εργοδότες, ιδίως των πολύ μικρών και μικρών επιχειρήσεων, όσον αφορά στην εφαρμογή της [εκτίμησης κινδύνου](#) και την κατάρτιση των εγγράφων τεκμηρίωσης που απαιτούνται από τη νομοθεσία.



Το ιταλικό εργαλείο OiRA για χώρους εργασίας σε γραφεία αναπτύχθηκε από εθνική τριμερή ομάδα εργασίας, η οποία συστάθηκε από το ιταλικό υπουργείο και εργάστηκε υπό την προεδρία του Εθνικού Ιδρύματος Ασφάλισης κατά Εργατικών Ατυχημάτων (INAIL). Προτού τεθεί σε εφαρμογή, το εργαλείο εγκρίθηκε στις 3 Μαΐου 2018 από τη Μόνιμη Συμβουλευτική Επιτροπή για την Υγεία και την Ασφάλεια στην Εργασία.

Η ιταλική πρωτοβουλία, με την οποία καθίσταται υποχρεωτική η χρήση του εργαλείου OiRA για την εκτίμηση κινδύνου σε χώρους εργασίας γραφείων, αποτελεί γενικά πολύ σημαντική αναγνώριση για το εργαλείο και αποτελεί ένα καλό παράδειγμα για τον τρόπο με τον οποίο το εργαλείο μπορεί να βοηθήσει τις επιθεωρήσεις εργασίας να προσεγγίσουν τις επιχειρήσεις.

<https://osha.europa.eu/el/highlights/oira-offices-tool-included-italian-national-legislation>

Η διαχείριση του εργασιακού στρες ως μέρος μιας κουλτούρας πρόληψης

Η διαχείριση του εργασιακού στρες ως μέρος μιας κουλτούρας πρόληψης, αποτελεί μια νέα λευκή βίβλο που ασχολείται με την ανάγκη μιας προληπτικής προσέγγισης, η οποία θα περιλαμβάνει την αντιμετώπιση των οργανωτικών παραγόντων που συμβάλλουν στο εργασιακό στρες ([work-related stress](#)).



Προάγει τα Διαχειριστικά Πρότυπα του Βρετανικού Ινστιτούτου HSE ([Management Standards](#)), τα οποία αποτελούν μια συστηματική προσέγγιση στην εφαρμογή μιας οργανωτικής διαδικασίας για τη διαχείριση του εργασιακού στρες.

Επίσης, προάγει το νέο λογισμικό ελέγχου «Εργαλείο Προσδιορισμού του Στρες» ([Stress Indicator Tool](#)), το οποίο έχει σχεδιαστεί για να προσφέρει μια βαθιά επιστημονική γνώση των έξι κρίσιμων περιοχών σχεδιασμού της εργασίας οι οποίες, αν δεν διαχειριστούν κατάλληλα, τότε θα συνδεθούν με την κακή υγεία, τη χαμηλή παραγωγικότητα και την αύξηση των δεικτών μεταξύ ατυχημάτων και απουσιασμού λόγω κάποιας ασθένειας.

https://www.hsl.gov.uk/products/stress-indicator-tool?utm_content=&utm_medium=email&utm_name=&utm_source=govdelivery&utm_term=

Λύσεις σχεδιασμού του εργασιακού περιβάλλοντος: προστασία των εργαζομένων κατά τη διαχείριση των νανοϋλικών

Τα Μηχανικά Νανοϋλικά (ENM) είναι υλικά, τα οποία σκοπίμως παράγονται με τέτοιο τρόπο ώστε να έχουν τουλάχιστον μια αρχική διάσταση μικρότερη από 100 νανόμετρα (nm). Τα υλικά αυτά έχουν νέες ή μοναδικές ιδιότητες, οι οποίες διαφέρουν από εκείνες με μεγαλύτερη μορφή του ίδιου υλικού, καθιστώντας τα επιθυμητά για συγκεκριμένες εφαρμογές προϊόντων. Οι επιπτώσεις των νανοϋλικών στην υγεία δεν είναι ακόμα ξεκάθαρες, έτσι είναι σημαντικό για τους παραγωγούς και τους χρήστες των ENM να μειώσουν την έκθεση των εργαζομένων και να διαχειριστούν κατάλληλα τους κινδύνους. Το 2013, το Εθνικό Ινστιτούτο Επαγγελματικής Ασφάλειας και Υγείας των ΗΠΑ (NIOSH) δημοσίευσε μια σύνοψη από προσεγγίσεις ελέγχου σχετικά με την παραγωγή νανοϋλικών και διαδικασίες χρήσης, που φέρει τον τίτλο: Τρέχουσες στρατηγικές για μηχανικούς ελέγχους της παραγωγής των νανοϋλικών και τις ακόλουθες διαδικασίες διαχείρισης (Current Strategies for Engineering Controls in Nanomaterial Production and Downstream Handling Processes). Οι Λύσεις Σχεδιασμού του Εργασιακού Περιβάλλοντος παρέχουν καθοδήγηση σχετικά με τις επιλογές ελέγχου της έκθεσης για την προστασία των εργαζομένων κατά τις διαδικασίες διαχείρισης των νανοϋλικών.

<https://www.cdc.gov/niosh/docs/2018-121/>



Η βιολογική παρακολούθηση και η χρήση τιμών επιτρεπτών ορίων των δεικτών στην εκτίμηση της επαγγελματικής έκθεσης

Η βιολογική παρακολούθηση αποτελεί ένα χρήσιμο εργαλείο στην εκτίμηση της συστημικής έκθεσης, ιδιαίτερα για ουσίες που απορροφώνται μέσω του δέρματος ή όπου ο έλεγχος της έκθεσης εξαρτάται από την προστασία της αναπνοής. Αρκετοί οργανισμοί προτείνουν τιμές επιτρεπτών ορίων των δεικτών βιολογικής παρακολούθησης (BMGVs) με βάση την υγεία, όμως αναγνωρίζουν ότι τα όρια είναι δυσδιάκριτα μεταξύ των ασφαλών και μη ασφαλών επιπέδων και αποφεύγουν τη χρήση της λέξης 'όρια'. Όπου δεν υπάρχει μια τιμή BMGV, προτείνεται ένα ιστορικό μη επαγγελματικής έκθεσης ή μια τιμή αναφοράς. Η υπέρβαση μιας τέτοιας τιμής αναφοράς φανερώνει την πιθανότητα της επαγγελματικής έκθεσης και ενδεχομένως την ανάγκη αναθεώρησης των ελέγχων στο εργασιακό περιβάλλον. Η Μεγάλη Βρετανία έχει μια διαφορετική προσέγγιση βάσει της 90^{ης} εκατοστιαίας θέσης στα δεδομένα βιολογικής παρακολούθησης από εκείνους τους εργασιακούς χώρους που εφαρμόζονται οι καλές πρακτικές επαγγελματικής υγιεινής. Η προσέγγιση αυτή δεν βασίζεται στην υγεία ούτε είναι η βέλτιστη, απλώς προσδιορίζει την ανάγκη αναθεώρησης και πιθανόν βελτίωσης των ελέγχων.

Η παρουσίαση αυτή (συγγ.: Kate Jones) θα προσφέρει μια επισκόπηση της βιολογικής παρακολούθησης, του ρόλου της στην εκτίμηση της επαγγελματικής έκθεσης και της προέλευσης και χρήσης των τιμών επιτρεπτών ορίων των δεικτών στην ερμηνεία των αποτελεσμάτων και στον καθορισμό των μελλοντικών δράσεων.

https://oem.bmj.com/content/75/Suppl_2/A200.2

Φαιντανύλες και ασφάλεια των διασωστών: επιστήμη και συστάσεις

Τα οπιοειδή έχουν αρκετές ευεργετικές χρήσεις στην ιατρική, όμως αν λαμβάνονται με ακατάλληλο τρόπο, μπορεί να επιφέρουν απειλητικές για την υγεία συνέπειες. Η αυξανόμενη χρήση των συνταγογραφημένων από γιατρούς αλλά και παράνομα οπιοειδή, συμπεριλαμβανομένου του εξαιρετικά δραστικού φαρμάκου φαιντανύλη και των αναλόγων του, συνέβαλε σε μια σημαντική αύξηση υπερβολικής χρήσης οπιοειδών φαρμάκων στις Ηνωμένες Πολιτείες, φτάνοντας τη δημόσια υγεία σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης. Έχουν πραγματοποιηθεί αρκετές μελέτες όπου περιγράφονται οι δυσμενείς για την υγεία επιπτώσεις μεταξύ των αστυνομικών, των πυροσβεστών, του ιατρικού προσωπικού εκτάκτων αναγκών και του προσωπικού ασθενοφόρων ιδιωτικών κέντρων όταν καλούνται να συνδράμουν σε περιστατικά που οφείλονται στην υπερβολική χρήση του φαρμάκου. Υπάρχουν διαθέσιμα διάφορα σύνολα συστάσεων σχετικά με την πρόληψη της έκθεσης για τους διασώστες, τόσο από την πολιτεία όσο και από τον ιδιωτικό τομέα. Κατανοώντας την επιστημονική βάση αυτών των συστάσεων, η αύξηση της επαγρύπνησης των διασωστών σχετικά με τους δυνητικούς κινδύνους που συνδέονται με την έκθεση σε οπιοειδή κατά τη διάρκεια αντιμετώπισης ενός περιστατικού και η εκπαίδευση των διασωστών σχετικά με τις καλές πρακτικές στους χώρους εργασίας όταν υπάρχει υποψία ή είναι επιβεβαιωμένη η έκθεση σε οπιοειδή, αποτελούν σημαντικά μέτρα πρόληψης που μπορούν να διασφαλίσουν την ασφάλεια των διασωστών.

Αρμόδιο Ινστιτούτο διεξαγωγής της μελέτης: Εθνικό Ινστιτούτο Επαγγελματικής Ασφάλειας και Υγείας, Ουάσινγκτον, ΗΠΑ

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.1002/ajim.22874>

Ιδρύθηκε η Ελληνική Ένωση Ταμείων Επαγγελματικής Ασφάλισης

Γεγονός αποτελεί η σύσταση της «ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΤΑΜΕΙΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ-ΕΛ.Ε.Τ.Ε.Α.», ως Νομικού Προσώπου Ιδιωτικού Δικαίου με τη νομική μορφή Αστικής Εταιρίας μη Κερδοσκοπικού Χαρακτήρα και με Α.Μ. 489179, με σχετική καταχώρηση στα βιβλία του Πρωτοδικείου Αθηνών. Μέλη της ΕΛ.Ε.Τ.Ε.Α. αποτελούν τα Ταμεία Επαγγελματικής Ασφάλισης (Τ.Ε.Α.) που λειτουργούν στο πλαίσιο του Ν.3029/2002 και πρωταρχικός της σκοπός είναι η προώθηση του θεσμού της επαγγελματικής ασφάλισης.

Πιο αναλυτικά, βασικοί σκοποί της ΕΛ.Ε.Τ.Ε.Α. είναι η προβολή και η ανάπτυξη του θεσμού της επαγγελματικής ασφάλισης ως δεύτερου πυλώνα ασφάλισης του ασφαλιστικού συστήματος της χώρας, η ανάδειξη της σημασίας του θεσμού μέσα από το πρίσμα των πλεονεκτημάτων που παρέχονται στα μέλη των Τ.Ε.Α. βάσει του ισχύοντος θεσμικού πλαισίου, η ανάπτυξη-βελτίωση και ο εκσυγχρονισμός του ρυθμιστικού, κανονιστικού, επενδυτικού και διοικητικού πλαισίου λειτουργίας του θεσμού της επαγγελματικής ασφάλισης και η εκπροσώπηση των μελών της σε θεσμικά όργανα, ευρωπαϊκούς θεσμούς και fora.

Επιπλέον, η δημιουργία, η διατήρηση και η ανάπτυξη δεσμών ενότητας, συνεργασίας και αλληλεγγύης μεταξύ των μελών της, καθώς και η συμβολή στη διαμόρφωση κοινής και ενιαίας στρατηγικής για την αντιμετώπιση των κοινών προβλημάτων και η εξεύρεση κοινά αποδεκτών λύσεων στα θέματα που αφορούν τα μέλη της.

<https://www.teaypoik.gr/nea-anakoinoseis/arthrografia/118-idrythike-h-ellhnikh-enosi-tameion-epaggelmatikis-asfalisis>

Εγκαινιάστηκε νέο ηλεκτρονικό εργαλείο: ξεκινήστε την αξιολόγηση και τη διαχείριση των κινδύνων των επικίνδυνων ουσιών τώρα

Μεταξύ των διαφόρων μέσων της εκστρατείας για τους [Ασφαλείς και Υγιείς Χώρους εργασίας 2018-2019](#), το [ηλεκτρονικό εργαλείο του EU-OSHA για τις επικίνδυνες ουσίες](#) και τα χημικά προϊόντα παρέχει στις επιχειρήσεις τις πληροφορίες και τις συμβουλές που χρειάζονται προκειμένου να αξιολογούν και να διαχειρίζονται τους κινδύνους που συνδέονται με την ασφάλεια και την υγεία.



Ο συγκεκριμένος διαδραστικός και διαδικτυακός οδηγός, ο οποίος επικεντρώνεται στις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις και εταιρείες που δεν έχουν ειδικές γνώσεις για τις επικίνδυνες ουσίες, παρέχει ειδικά προσαρμοσμένες και εύκολα κατανοητές βασικές πληροφορίες, καθώς και πληροφορίες καλής πρακτικής για τους κινδύνους, την επισήμανση, τη νομοθεσία, τα μέτρα πρόληψης και πολλά άλλα θέματα.

Με βάση ένα ερωτηματολόγιο, το ηλεκτρονικό εργαλείο δημιουργεί έκθεση για την κατάσταση που εμφανίζει η κάθε επιχείρηση σχετικά με τη διαχείριση των επικίνδυνων ουσιών, στην οποία μάλιστα περιλαμβάνονται και συστάσεις για τη βελτίωση της κατάστασης αυτής.

Το ηλεκτρονικό εργαλείο διατίθεται προς το παρόν στα αγγλικά και τους επόμενους μήνες θα ακολουθήσει η έκδοσή του και στις άλλες γλώσσες.

<https://osha.europa.eu/el/highlights/new-e-tool-launched-start-now-assessing-and-managing-risk-dangerous-substances>

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/956 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 28ης Ιουνίου 2018, για την παρακολούθηση και τη δήλωση των εκπομπών CO₂ και της κατανάλωσης καυσίμου από τα νέα βαρέα επαγγελματικά οχήματα (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ).

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/?qid=1531486183824&uri=CELEX:32018R0956>

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/978 της Επιτροπής, της 9ης Ιουλίου 2018, για την τροποποίηση των παραρτημάτων II (Κατάλογος ουσιών που απαγορεύονται στα καλλυντικά) και III (Κατάλογος ουσιών, τις οποίες δεν πρέπει να περιέχουν τα καλλυντικά προϊόντα πέραν των προβλεπόμενων περιορισμών) του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1223/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τα καλλυντικά προϊόντα (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ). C/2018/4225 EE L 176 της 12.7.2018.

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/?qid=1531486183824&uri=CELEX:32018R0978>

Απορρίμματα τροφίμων στην ΕΕ: εκατομμύρια τόνοι τροφίμων στα σκουπίδια κάθε χρόνο

Σύμφωνα με υπολογισμούς η ΕΕ παράγει περίπου 88 εκατομμύρια τόνους απορριμμάτων τροφίμων ετησίως. Αυτό αντιστοιχεί σε 173 κιλά ανά άτομο. Ποιοι είναι όμως οι τομείς που ευθύνονται περισσότερο για αυτή την κατάσταση; Πως μπορεί να μειωθεί αυτή η σπατάλη και τι μπορούμε να κάνουμε ως καταναλωτές;

Οι φάρμες, η μεταποίηση, οι κατασκευές, οι χώροι εστίασης και τα νοικοκυριά αποτελούν βασικούς τομείς σπατάλης τροφίμων σε όλη τη διάρκεια της αλυσίδας εφοδιασμού. Ωστόσο, κατά μέσο όρο και σύμφωνα με εκτιμήσεις, οι τομείς που συμβάλουν περισσότερο στη δημιουργία απορριμμάτων τροφίμων στην ΕΕ είναι με ποσοστό 53% τα νοικοκυριά και με 19% η μεταποίηση.

Οι καταναλωτές συχνά αγνοούν το ζήτημα αλλά και τις αιτίες του. Σύμφωνα με έρευνα του Ευρωβαρόμετρου οι ενδείξεις για την ημερομηνία λήξης ή κατανάλωσης, δεν γίνονται πλήρως κατανοητές από τους καταναλωτές, παρόλο που σχεδόν 6 στους 10 Ευρωπαίους λένε ότι πάντα ελέγχουν τις ετικέτες πριν αγοράσουν ένα προϊόν.

<http://www.europarl.europa.eu/news/el/headlines/priorities/kuklike-oikonomia-kai-meiose-apobleton/20170505STO73528/graphema-aporrimmata-trophimon-sten-ee>

Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο, η περιβαλλοντική αδειοδότηση στον 21ο αιώνα

Το [Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο](#) αποτελεί συνέχεια βέλτιστων ευρωπαϊκών πρακτικών που χρηματοδοτήθηκαν στο πλαίσιο του 7ου προγράμματος πλαισίου για την έρευνα και την τεχνολογική ανάπτυξη, οι οποίες προσαρμόστηκαν προκειμένου να αποτελέσουν επιχειρησιακό εργαλείο για το ΥΠΕΚΑ.

Βασικός στόχος της εφαρμογής του ΗΠΜ είναι η βελτιστοποίηση των διαδικασιών περιβαλλοντικής αδειοδότησης με τη μετατροπή της υφιστάμενης αδειοδοτικής κατάστασης σε μία πλήρως ηλεκτρονική πλατφόρμα διεκπεραίωσης και ροής εργασιών. Με το Ηλεκτρονικό Περιβαλλοντικό Μητρώο καθίσταται δυνατή η ηλεκτρονική υποβολή και διεκπεραίωση Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α1 και Α2, καθώς και η παρακολούθηση της διαδικασίας έκδοσης, ανανέωσης ή τροποποίησης των Αποφάσεων Εγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) και των Πρότυπων Περιβαλλοντικών Δεσμεύσεων (ΠΠΔ) στο πλαίσιο της εφαρμογής του Ν. 4014/2011.

<http://eprm.ypeka.gr/>

Κυκλική οικονομία: χρησιμοποιήσέ το ξανά!

Ενημερώσου για τη σημασία της κυκλικής οικονομίας και τα οφέλη της στο περιβάλλον, την ανάπτυξη και τους πολίτες μέσα από το βίντεο και το γράφημα του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου.



Το μοντέλο της κυκλικής οικονομίας

[Πάνω από 2.5 δις τόνοι αποβλήτων](#) παράγονται στην Ευρωπαϊκή Ένωση κάθε χρόνο. Αυτή την περίοδο, η ΕΕ [αναθεωρεί τη νομοθεσία της σχετικά με τη διαχείριση αποβλήτων](#) με στόχο την μετάβαση από μια γραμμική σε μια κυκλική οικονομία.

Τι σημαίνει όμως ο όρος «κυκλική οικονομία»; Ποιος ο λόγος για μία τέτοια αλλαγή και ποια τα πλεονεκτήματα;

<http://www.europarl.europa.eu/news/el/headlines/economy/20151201STO05603/kuklike-oikonomia-khresimopoiесе-to-xana>

Αυτό το καλοκαίρι, «γίνε ένα με το νερό» παραμένοντας ασφαλής

Ο χρυσός και αργυρός ολυμπιονίκης ιστιοσανίδας, Νίκος Κακλαμανάκης, πρεσβευτής των Safe Water Sports, διηγείται την προετοιμασία στην οποία υποβάλλει τον εαυτό του, την αποφασιστικότητά με την οποία συνοδεύει κάθε βήμα του για να είναι ασφαλής μέσα στο νερό και την ατέρμονη έμπνευση που αντλεί από το γαλάζιο και το λευκό του Αιγαίου, από την Ελλάδα μας.



<https://safewatersports.gr/el/>

Νομοθετικά Νέα

Ηλεκτρονική Βάση καταχώρισης δεδομένων Τεχνικών Ασφάλειας και διαδικασία ανάθεσης καθηκόντων Τεχνικού Ασφαλείας μέσω ΟΠΣ-ΣΕΠΕ. Τροποποίηση της υπουργικής απόφασης 50067/28/27.11.2017. (Υ.Α. 32126/1463/2018-ΦΕΚ 2404/Β/25.6.2018)

Από την 1/4/2018 και έως τις 30/6/2018, κάθε νέα ανάθεση καθηκόντων Τεχνικού Ασφάλειας από εργοδότες, πραγματοποιείται είτε με επιτόπια υποβολή των εγγράφων στην αρμόδια υπηρεσία του Σ.Ε.Π.Ε. είτε σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 7 της παρούσας απόφασης. Από την 1/7/2018 κάθε νέα ανάθεση καθηκόντων Τεχνικού Ασφάλειας ή ανανέωση σύμβασης ή και προγράμματος επισκέψεων ΤΑ, πραγματοποιείται αποκλειστικά σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 7 της παρούσας απόφασης.

Οσες αναθέσεις καθηκόντων ΤΑ από εργοδότες θα έχουν υποβληθεί εγγράφως στις αρμόδιες υπηρεσίες του Σ.Ε.Π.Ε. έως και την 30/6/2018 λήγουν αυτοδικαίως την 1/4/2019 και ώρα 13:00.

http://www.elinyae.gr/el/item_details.jsp?cat_id=1691&item_id=13042

Πρόληψη των επιπτώσεων από την εμφάνιση υψηλών θερμοκρασιών και καύσιμα. (Εγκ. Δ1α/Γ.Π. οικ.43354/6.6.2018 του Υπουργείου Υγείας).

http://www.elinyae.gr/el/item_details.jsp?cat_id=708&item_id=13082

Κατηγορίες και περιεχόμενο χρήσεων γης. (Π.Δ. 59/2018 -ΦΕΚ 114/Α/29.6.2018)

http://www.elinyae.gr/el/item_details.jsp?cat_id=2&item_id=13062

Συγκρότηση επιτροπής αρ. 97 παρ. 5 ν. 4483/2017 για την αναμόρφωση του θεσμικού πλαισίου περί υγείας και ασφάλειας των εργαζομένων των ΟΤΑ. (Υ.Α. 29267/2018- ΦΕΚ 2786/Β/13.7.2018)

http://www.elinyae.gr/el/item_details.jsp?cat_id=2&item_id=13089

2η Έκδοση Γενικού Σχεδίου Αντιμετώπισης Τεχνολογικών Ατυχημάτων Μεγάλης Έκτασης (Γενικό ΣΑΤΑΜΕ) (Αρ. Πρωτ. 4900/9.7.2018)

http://www.elinyae.gr/el/item_details.jsp?cat_id=173&item_id=13091

Ασφαλιστικές και συνταξιοδοτικές ρυθμίσεις - Αντιμετώπιση της αδήλωτης εργασίας - Ενίσχυση της προστασίας των εργαζομένων - Επιτροπεία ασυνόδευτων ανηλίκων και άλλες διατάξεις.

(Ν. 4554/2018 -ΦΕΚ 130/Α/18.7.2018) http://www.elinyae.gr/el/item_details.jsp?cat_id=2283&item_id=13092

Πρόληψη της θερμικής καταπόνησης των εργαζομένων υπό συνθήκες καύσιμα. (Εγκ. 238723/9.7.2018 του Σ.Ε.Π.Ε.

http://www.elinyae.gr/el/item_details.jsp?cat_id=708&item_id=13083

Τροποποίηση του Παραρτήματος ΙΙ του άρθρου 18 του π.δ. 116/2004 (81/Α), όπως ισχύει, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας (ΕΕ) 2017/2096 της Ευρωπαϊκής Επιτροπής της 15ης Νοεμβρίου 2017 «για την τροποποίηση του παραρτήματος ΙΙ της οδηγίας 2000/53/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τα οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους». (Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΝΕ-Π/31068/1952/2018-ΦΕΚ 2783/Β/12.7.2018)

http://www.elinyae.gr/el/item_details.jsp?cat_id=2&item_id=13084

Τροποποίηση της κοινής υπουργικής απόφασης Γ5/22039/2825 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 2008/68/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, σχετικά με τις εσωτερικές μεταφορές επικινδύνων εμπορευμάτων, όπως τα παραρτήματά της προσαρμόστηκαν στην επιστημονική και τεχνική πρόοδο με τις Οδηγίες 61/2010/ΕΕ, 2012/45/ΕΕ, 2014/103/ΕΕ και (ΕΕ) 2016/2309 της Επιτροπής» (ΦΕΚ 2915/Β'2017) - Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/217 της Επιτροπής- Διορθώσεις ελληνικής έκδοσης. (Υ.Α. Γ5/12856/465/2018- ΦΕΚ 2406/Β'25.6.2018)

http://www.elinyae.gr/el/item_details.jsp?cat_id=708&item_id=13043

Η κατάσταση των γυναικών με αναπηρία [διερευνητική γνωμοδότηση κατόπιν αίτησης του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου] Γνωμοδότηση της Ευρωπαϊκής Οικονομικής και Κοινωνικής Επιτροπής. (SOC/579)

https://www.eesc.europa.eu/en/our-work/opinions-information-reports/opinions/situation-women-disabilities?_cldee=cGVyaW9kZWVhbnBGlueWFLmdy&recipientid=contact-a520f08bc2a8e511bb64005056a05070-06452b4cd56c41cf8bfcad41fd5170df&esid=6ecb06ff-ce6f-e811-8113-005056a043ea&urlid=4

Αυτοματισμός, ψηφιοποίηση και «πλατφόρμες»: οι επιπτώσεις στην εργασία και την απασχόληση.

Νέα μελέτη του Eurofound

Η μελέτη αναφέρεται στην ψηφιακή επανάσταση και στις τεχνολογικές επιπτώσεις της στον κόσμο της εργασίας και της απασχόλησης. Παρότι ο τομέας της τεχνολογίας της πληροφορίας έχει επηρεαστεί από αυτή την επανάσταση και οι υπόλοιποι τομείς αλλάζουν ραγδαία με τη διάχυση αυτής της νέας τεχνολογίας. Επίσης στη μελέτη εξετάζονται τρεις σημαντικοί παράγοντες της αλλαγής αυτής: ο αυτοματισμός στην εργασία, η συγχώνευση της ψηφιακής τεχνολογίας εντός διαφόρων διαδικασιών και ο συντονισμός των οικονομικών διεκπεραιώσεων και συναλλαγών διαμέσου ψηφιακών δικτύων τις λεγόμενες «πλατφόρμες».



https://www.eurofound.europa.eu/sites/default/files/ef_publication/field_ef_document/ef18002en.pdf

Διαβίωση και εργασία στην Ευρώπη

Ετήσια έκδοση του Eurofound για το 2017

Η έκδοση αυτή παρουσιάζει τον εργασιακό βίο, τις συνθήκες εργασίας και διαβίωσης των ανθρώπων στην Ευρώπη του 2017. Περιγράφει τις τάσεις και τις μεταβολές που παρατηρούνται στην αγορά εργασίας, στις βιομηχανικές σχέσεις, τις εργασιακές συνθήκες και στη βιώσιμη εργασία, στην ποιότητα της ζωής και των δημοσίων υπηρεσιών, στην ψηφιακή εποχή και τη σύγκλιση μεταξύ των μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Το Ευρωπαϊκό Ίδρυμα για τη Βελτίωση των Συνθηκών Διαβίωσης και Εργασίας (Eurofound) ανέφερε τις θετικές τάσεις στην απασχόληση παρουσιάζοντας το γεγονός ότι οι πολιτικές στον τομέα του χρόνου εργασίας πρέπει να λαμβάνουν υπόψη τις διαφορετικές ανάγκες του κάθε εργαζομένου κατά τη διάρκεια του ζωής του. Η καλύτερη ισορροπία μεταξύ εργασίας και ζωής επιφέρει μια έμμεση κοινωνική αξία που συνδέεται με την ισότητα μεταξύ των φύλων και την ποιότητα της ζωής. Η ετήσια έκδοση, επίσης, στρέφει έντονα την προσοχή στην ποιότητα της ζωής στην Ευρώπη, αναφέροντας ότι, συνολικά σημειώθηκε πρόοδος στην ποιότητα της ζωής, στην ποιότητα της κοινωνίας και στην ποιότητα των δημοσίων υπηρεσιών.

<https://osha.europa.eu/el/oshnews/eurofound-living-and-working-europe-yearbook-2017-published>

Ασφάλεια και υγεία στις κολυμβητικές πισίνες

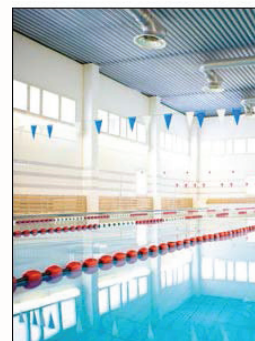
Η έκδοση παρέχει καθοδήγηση σε όλους εκείνους που εμπλέκονται με τις διαδικασίες λειτουργίας και διαχείρισης στις κολυμβητικές πισίνες.

Είναι η 4^η έκδοση του τίτλου «Managing health and safety in swimming pools» (η πρώτη εκδόθηκε με τον τίτλο Safety in swimming pools). Η αναθεώρηση περιέχει την επικαιροποίηση της νομοθεσίας υγείας και ασφάλειας και τις νέες εξελίξεις σε σχέση με τον εξοπλισμό και τις εγκαταστάσεις. Η συγγραφή έγινε με την συνεργασία εμπλεκόμενων από όλη τη βιομηχανία της ψυχαγωγίας ώστε να καθοριστούν μέτρα μείωσης του κινδύνου και συμμόρφωσης με τη νομοθεσία.

Η έκδοση αυτή δεν περιέχει πλέον λεπτομερή πληροφόρηση σχετικά με τον σχεδιασμό της κολυμβητικής πισίνας ή την επεξεργασία του νερού που περιέχεται σε αυτήν. Ο οδηγός αυτός προορίζεται για ηλεκτρονική ανάγνωση έτσι ώστε να αξιοποιηθούν απόλυτα όλοι οι σύνδεσμοι που προσφέρουν λεπτομερή ή επιπρόσθετη πληροφόρηση υγείας και ασφάλειας αλλά και καθοδήγηση στο πλαίσιο της βιομηχανίας.

HSG179 (Τέταρτη έκδοση) Δημοσίευση 2018. ISBN: 9780717666775

<http://www.hse.gov.uk/pubns/priced/hsg179.pdf>



Artificial intelligence: a game changer for the world of work. ETUI, Brussels, ISSN 2507-1548

«Όποιος ηγηθεί στον κόσμο της τεχνητής νοημοσύνης (TN), θα είναι και ο ηγέτης όλου του κόσμου» ανέφερε ο Βλαντιμίρ Πούτιν τον Σεπτέμβριο του 2017. Οι ΗΠΑ, η Ρωσία και η Κίνα είναι όλες απόλυτα βέβαιες ότι η TN θα αποτελέσει το κλειδί της τεχνολογίας που θα ενισχύσει την εθνική τους υπεροχή στο μέλλον.

Ποιος ο ρόλος, λοιπόν, της Ευρώπης σε αυτό το πλαίσιο; Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή πρόσφατα καθόρισε μια ευρωπαϊκή πρωτοβουλία για την TN, η οποία εστιάζει στην ενίσχυση της τεχνολογικής και βιομηχανικής ισχύος, στην ανάπτυξη ενός καινοτόμου οικοσυστήματος, στη διασφάλιση της θέσπισης ενός κατάλληλου νομικού και ηθικού εργασιακού πλαισίου και στην προετοιμασία για όποιες κοινωνικο-οικονομικές μεταβολές.

Η παρούσα έκδοση παρουσιάζει τα αποτελέσματα μιας προσπάθειας απεικόνισης των επιπτώσεων της TN στον κόσμο της εργασίας. Διερευνά θέματα οργάνωσης εργασίας και υποδομών, εισάγει την ιδέα του «Γραμματισμού της TN» για το εργατικό δυναμικό (ως ένα απαραίτητο συμπλήρωμα τεχνικής επανειδίκευσης) και περιγράφει λεπτομερώς διάφορους κινδύνους TN για τις εταιρείες και τους εργαζόμενους. Επίσης, εξετάζει πτυχές που σχετίζονται με την αλγοριθμική λήψη αποφάσεων και την αναγκαιότητα θέσπισης ενός ηθικού και νομικού εργασιακού πλαισίου.

<https://www.etui.org/Publications2/Foresight-briefs/Artificial-intelligence-a-game-changer-for-the-world-of-work>



Προσεχείς εκδηλώσεις



112 EXPO - 41st International Exhibition and Conference - Fire & Rescue, Occupational Safety and Health

2/10/2018 - 5/10/2018, Belgrade, Serbia

<http://energetika-ekologija2018.talkb2b.net/>



9th China International Forum on Work Safety

16/10/2018-17/10/2018, Hangzhou International Expo Center, Zhejiang Province, China

<http://www.oshevent.com/metting/fndMettingDetails?id=M201801041541380119>

Premios Prevencionar
España 2018

II premios prevencional 2018

5/10/2018, Madrid, Spain

<http://premios.prevencionar.com/>



ECCIII Exposure Control & Containment III

17/10/2018 - 18/10/2018, Dublin, Ireland

<https://portal.bohs.org/My-BOHS/Events/Event-Details/eventDateId/108>



4° Πανελλήνιο Συνέδριο Αναζωογόνησης & Επείγοντος Περιστατικού

5-6 Οκτωβρίου 2018, Ξενοδοχείο Τιτάνια, Αθήνα

<https://www.eekaa.gr/4%CE%BF-panellinio-synedrio-eekaa/>



**Το ΕΛ.ΙΝ.Υ.Α.Ε.
θα παραμείνει κλειστό
από τις 6 έως τις 17 Αυγούστου**



“Ο φορέας των κοινωνικών εταίρων για θέματα υγείας και ασφάλειας στην εργασία, με παρουσία και εμπειρία στην έρευνα, την πληροφόρηση, την ενημέρωση, τη συμβουλευτική υποστήριξη και την εκπαίδευση επιχειρήσεων και εργαζομένων”

Ακολουθήστε μας

