



Είναι όντως ασφαλή τα συστήματα ανίχνευσης καπνού;

Πολλοί από εμάς αισθανόμαστε πιο ασφαλείς γνωρίζοντας ότι έχουμε εγκαταστήσει συστήματα ανίχνευσης καπνού στα σπίτια μας, ωστόσο η αποτελεσματικότητά τους αμφισβητείται.

Οι αρχές πυρόσβεσης της Νέας Νότιας Ουαλίας κοινοποίησαν μια έρευνα που υποστηρίζει ότι παρέχει πλέον όλα τα στοιχεία για να κλείσει η διαφωνία γύρω από τα δύο συνηθέστερα συστήματα ανίχνευσης καπνού - ιονισμού και φωτοηλεκτρικά. Οι επικριτές, όμως, κρίνουν την έρευνα λανθασμένη και επικίνδυνη. Η τριετής μελέτη της Fire and Rescue New South Wales (FRNSW) εξέτασε τους χρόνους ανταπόκρισης τεσσάρων διαφορετικών τύπων συστημάτων: φωτοηλεκτρικά (μπορεί να είναι πιο γρήγορα στην ανίχνευση έρπουσας πυρκαγιάς), ιονισμού (πιο γρήγορα για πυρκαγιές με έντονες φλόγες), διπλά φωτοηλεκτρικά και ιονισμού, και διπλά φωτοηλεκτρικά και θερμικού συναγερμού.

«Χρησιμοποιήσαμε πραγματικά επίπλα σε μια μακέτα ενός διαμερίσματος δύο υπνοδωματίων και βάλουμε φωτιά σε αυτό 81 φορές: 27 διαφορετικοί τύποι σεναρίων με διαφορετικούς τύπους ανάφλεξης, διαφορετικά είδη πυρκαγιάς, αργές πυρκαγιές, γρήγορες πυρκαγιές με έντονες φλόγες κτλ.» δήλωσε ο υποδιοικητής του FRNSW Mark Whybro.

«Υπήρξαν αξιοσημείωτες διαφορές στους τέσσερις διαφορετικούς τύπους συστημάτων συναγερμών που εξετάσαμε, κάποια αντέδρασαν καλύτερα σε ορισμένες περιπτώσεις» δήλωσε ο κ. Whybro.

«Για άλλη μία φορά, η έρευνά μας δείχνει ότι κανένα συγκεκριμένο σύστημα ανίχνευσης καπνού δεν αντιδρά κα-

λύτερα σε όλες τις καταστάσεις. Αυτό που λέμε είναι ότι ο συνδυασμός των τεσσάρων ειδών συστημάτων κάτι πιο αποτελεσματικός στην αντιμετώπιση της πυρκαγιάς».

Ο ανεξάρτητος εμπειρογνώμονας David Isaac, ο οποίος είναι μέλος των επιτροπών πυρόσβεσης Standards της Αυστραλίας και της Τεχνικής Συμβουλευτικής Επιτροπής της Πυροσβεστικής Ένωσης, από την πλευρά του δήλωσε στο RN Breakfast ότι η προσομοίωση πυρκαγιάς που έγινε στην έρευνα δεν ήταν σωστή.

«Όταν η φωτιά θα έχει φτάσει σε τέτοιο στάδιο σε ένα σπίτι, δεν θα μπορέσετε να επιβιώσετε. Οπότε, όταν το σπίτι σας καίγεται, εσείς δεν θέλετε απλώς να ξέρετε ότι καίγεται» είπε ο κ. Isaac. «Θέλετε να έχετε αυτή τη γνώση νωρίς, για να σταματήσετε την πυρκαγιά, όταν είναι νωρίς, και αυτό δεν θα το κάνουν τα συστήματα ιονισμού, εκτός αν βρίσκονται στο δωμάτιο όπου εκδηλώνεται η πυρκαγιά και αναπτύσσεται ουσιαστικά με θερμότητα».

Ο κ. Whybro, όμως, επέμεινε ότι η έρευνα ήταν ρεαλιστική.

«Ο David έχει το δικαίωμα να εκφράζει την άποψή του, είναι ένας πολύ σεβαστός εμπειρογνώμονας σε αυτό τον κλάδο. Η πηγή ανάφλεξης έχει χρησιμοποιηθεί και σε άλλα ερευνητικά έργα πυρόσβεσης σε όλο τον κόσμο» δήλωσε.

Ο κ. Isaac εδώ και χρόνια υποστηρίζει ότι ο Κώδικας Οικοδομών πρέπει να αλλάξει. «Υπάρχουν παραδείγματα όπου ο συναγερμός ιονισμού μετατρέπεται σε μια ιδιαίτερα επικίνδυνη συσκευή και το είδαμε αυτό στις ΗΠΑ, με υποθέσεις που φτάνουν στα δικαστήρια και όπου πάντα οι κατασκευαστές καταβάλλουν αποζημιώσεις».

Αργυροχόος Σύρος πρόσφυγας βρίσκει τη δουλειά των ονείρων του στο Σίδνεϊ



Στους πολυσύχναστους δρόμους στο Χαλέπι της Συρίας, το όνομα Avedik Bayramian ήταν εγγύηση της απόλυτα ποιοτικής δουλειάς στην αργυροχοΐα. Προέρχεται από αρμενική οικογένεια που ήταν πάππο προς πάππο αργυροχόοι. Ωστόσο, για σχεδόν δύο χρόνια δυσκολεύτηκε πολύ να βρει δουλειά στο εξαιρετικά εξειδικευμένο του πεδίο στην Αυστραλία, μετά την άφιξή του ως πρόσφυγας από τον εμφύλιο πόλεμο στη χώρα του.

Τώρα, έχει επιτέλους βρει τη δουλειά των ονείρων του, καθώς εργάζεται για το τελευταίο παραδοσιακό εργαστήριο αργυροχρυσοχοΐας στην Αυστραλία.

«Ήμουν τυχερός που βρήκα αυτή τη δουλειά, που την αγαπώ» είπε ο κ. Bayramian, μιλώντας μέσω ενός Αρμένιου διερμηνέα. «Είμαι τόσο ευγνώμων στον Dennis».

Ο Dennis De Muth είναι ο ιδιοκτήτης της WJ Sanders, μιας εταιρείας που ιδρύθηκε από έναν μετανάστη Βρετανό αργυροχόο το 1911. Ο κ. De Muth γρήγορα αξιολόγησε τις δεξιότητες του ανθρώπου που αποκαλεί «Ανο» από την ώρα που χτύπησε την πόρτα του ψάχνοντας για δουλειά.

«Η δουλειά του είναι απολύτως όμορφη» είπε. «Φέρνει μαζί του νέες τεχνικές. Έχουμε ήδη έναν νέο μαθητευόμενο και δύο παλαιότερους, και θα μπορέσει να τους διδάξει νέα πράγματα».

Το εργαστήριο του Σίδνεϊ είναι γεμάτο αντίκες και κομμάτια ασμηκών που περιμένουν την αποκατάστασή τους. Σε έναν πάγκο βρίσκεται το μερικώς χαραγμένο κύπελλο που θα γίνει το

τρόπαιο του πρωταθλήματος τένις κατά το επόμενο έτος.

«Μπορείτε να δείτε το ανάγλυφο πάνω του, είναι πάρα πολύ το είδος της δουλειάς που κάνει ο Ανο» δήλωσε ο κ. De Muth.

Από την ηλικία των 14 ετών, ο κ. Bayramian δούλεψε στο εργαστήριο του θείου του στο Χαλέπι.

Το 2002, άνοιξε το δικό του κατάστημα, μόνο για να το δει να καταστρέφεται καθώς η πόλη βρέθηκε υπό πολιορκία. Η οικογένεια τότε έφυγε στη Βηρυτό πριν εγκατασταθούν στην Αυστραλία ως πρόσφυγες.

«Δεν έχετε ιδέα πόσο δύσκολο είναι να αφήσετε τη ζωή σας πίσω και να έρθετε εδώ χωρίς τίποτα και να βρείτε μια δουλειά» δήλωσε ο κ. Bayramian. «Αλλά όταν κάποιος αγαπάει τη δουλειά του και εργάζεται σκληρά, θα πετύχει».

Η μικρή του κόρη, η πεντάχρονη Λουρνι, έχει ήδη δείξει σημάδια πως πρόκειται να ακολουθήσει την οικογενειακή παράδοση.

«Μπορώ να διακρίνω ότι έχει πολύ ταλέντο στο σχέδιο, κι αυτό είναι το πρώτο πράγμα που χρειάζεστε σε αυτό το επάγγελμα» είπε ο κ. Bayramian.

Καθώς εργάζεται στον πάγκο του, μπορεί κανείς να παρατηρήσει τη συγκέντρωση του κ. Bayramian.

Ο νέος του εργοδότης είναι χαρούμενος που οι δεξιότητες αυτού του τεχνίτη θα μεταβιβαστούν σε μια νέα γενιά. «Είναι πολύ σημαντικό να συνεχιστεί αυτή η επιχείρηση και άρα είναι απαραίτητο άνθρωποι σαν τον Ανο να διδάσκουν τους νέους».

ΗΛΙΚΙΩΜΕΝΟΙ ΕΝΟΙΚΟΙ ΖΗΤΟΥΝ ΕΘΕΛΟΝΤΕΣ ΕΠΙΣΚΕΠΤΕΣ

Ζητούνται εθελοντές επισκέπτες για να κρατήσουν συντροφιά σε μοναχικούς ηλικιωμένους που ζουν στα εσω-δυτικά προάστεια (Inner West Suburbs). Οι εθελοντές θα απασχολούνται μόνο δύο (2) ώρες το δεκαπενθήμερο.

Παρέχεται συνεχής εκπαίδευση και υποστήριξη.

Θα προτιμηθούν εθελοντές που γνωρίζουν Αγγλικά και Ελληνικά.

Για περισσότερες πληροφορίες τηλεφωνήστε στο Canterbury Earlwood Caring Association τηλ. 9559 4013 (Τρίτη/Τετάρτη) και ζητήστε την Μαργαρίτα

Το τρένο που δεν φρενάρισε συγκρούστηκε και τραυμάτισε δεκαέξι από τους επιβάτες του

Χωρίς απώλεια ζωής, αλλά με 16 τραυματίες και πολύ περισσότερους τρομοκρατημένους επιβάτες φτάνει στα ΜΜΕ το φοβερό, όπως χαρακτηρίζεται, ατύχημα με τρένο που δεν φρενάρησε όταν έπρεπε, μ' αποτέλεσμα να συγκρουστεί σε κιγκλίδωμα του σταθμού Ρίτσμοντ ΝΝΟ. Όλα συνέβησαν χτες το πρωί, όταν το... ασαμάτιπο τρένο όχι μόνο δεν φρενάρησε, αλλά ούτε έκοψε ταχύτητα «πειτώντας σαν τον σούπερ-

μαν» σύμφωνα με δήλωση αυτόπτη μάρτυρα. Η Πολιτική Αστυνομία ωστόσο γνωστοποίησε ότι το επιβατικό τρένο είχε ανακόψει ταχύτητα όταν συγκρούστηκε με το εμπόδιο που υπήρχε στο τέλος της σιδηροδρομικής γραμμής. Αργότερα από το νοσοκομείο όπου μεταφέρθηκαν οι 16 τραυματίες γνωστοποιήθηκε ότι η κατάσταση της υγείας όλων είναι σταθερή και κανενός η ζωή διατρέχει κίνδυνο.