



▲ Ο Paul Pickering, Ιδιοκτήτης και Διευθύνων Σύμβουλος της Horizon, λαμβάνει το Βασιλικό Βραβείο από την Αυτού Μεγαλειότητα.

**Τι θα πρέπει** να κάνετε για να συναντήσετε την Αυτού Μεγαλειότητα, την Βασίλισσα; Είναι αρκετά απλό: να γίνεται η κορυφαία εξαγωγική εταιρεία της χώρας. Ο Βρετανός κατασκευαστής μετρητικού εξοπλισμού HORIZON έλαβε το 'Βραβείο της Βασίλισσας για Επιχειρήσεις' σε διεθνή έκθεση το 2007, που αποτέλεσε σημαντικό λόγο για το TELE-satellite να επισκεφτεί και πάλι την Horizon – μετά από ακριβώς ένα χρόνο (βλέπε τεύχος 01/2007 του TELE-satellite).

Εκείνη την περίοδο είχαμε πάει στο Χάρλου, στα Βόρεια του Λονδίνου, στο Έσεξ. Εκεί ο Ιδιοκτήτης και Διευθύνων Σύμβουλος της Horizon, Paul Pickering αγόρασε ένα οικόπεδο με μια μεγάλη αποθήκη, δημιουργώντας την βάση της μελλοντικής ανάπτυξης της Horizon.

Η Horizon που έχει παρουσιάσει επίσης και στο παρελθόν αξιοσημείωτη αύξηση, έχει αυτή τη στιγμή δώδεκα εργαζομένους και ψάχνει επίσης για τρεις επιπλέον μηχανικούς, σύμφωνα με τον John McLoone, Διευθυντή Πωλήσεων της Horizon.

Έτσι θελήσαμε να μάθουμε τι είχε συμβεί στο χρονικό διάστημα από την τελευταία μας επίσκεψη, μια ερώτηση στην οποία μας απάντησε ο John δείχνοντάς μας τις πρόσφατες πωλήσεις: «Το 2003 είχαμε ένα κύκλο εργασιών 3 εκατομμύρια Αγγλικές λίρες, που έχει αυξηθεί σε 4 εκατομμύρια Αγγλικές λίρες το 2006, και για το 2007 αναμένουμε 4,5 εκατομμύρια, ενώ οι προβλέψεις για το 2008 είναι 5,5 εκατομμύρια Αγγλικές λίρες.»

Η Horizon αποτελεί την κορυφαία εξαγωγική εταιρεία που δημιουργεί μόλις το 7 τις εκατό από το ετήσιο κύκλο εργασιών στο εσωτερικό της χώρας. «Το μεγαλύτερο μερίδιο δημιουργείτε στην Αμερική» λέει ο John και αυτό ανάγεται σε ποσοστό περίπου 60%. Το υπολειπόμενο 33 τις εκατό αφορά όλον τον υπόλοιπο κόσμο. «Οι αναπτυσσόμενες αγορές κάνουν τεράστια βήματα προς τα εμπρός, για παράδειγμα η Κίνα, η Ινδία και η Ρωσία» προσθέτει ο John. Η καλωδιακή τηλεόραση είναι αρκετά διαδεδομένη σε αυτές τις χώρες και η μετάβαση στην ψηφιακή τηλεόραση απαιτεί μετρητικό εξοπλισμό με σκοπό τον έλεγχο των

## Η Βασίλισσα και η HORIZON



▲ Ο John McLoone μας επιδεικνύει την βεβαίωση του Βασιλικού Βραβείου από την «Βασίλισσα Ελισάβετ» και τον Τόνυ Μπλαίρ.

«Turbo». Η EUTELSAT κάνει επίσης τις πρώτες δοκιμαστικές μεταδόσεις της υπηρεσίας Διαδικτύου μέσω Δορυφόρου και στην Ευρώπη.

Αργότερα, η Horizon θα παρουσιάσει το πρώτο μετρητικό σύστημα DVB-S2 και για το δεύτερο τρίμηνο θα υπάρξει στα καταστήματα ένας πολύ-μετρητής για DVB-T και DVB-S2. Επίσης στην γραμμή παραγωγής για το δεύτερο τρίμηνο υπάρχει η Pro Range Series για επαγγελματίες.

Η Βασίλισσα είχε απόλυτο δικίο που βράβευσε την Horizon. Οι πολλές δραστηριότητες αυτής της εταιρείας θα την βοηθήσουν να μείνει στην κορυφή για αρκετό καιρό ακόμα!

λειτουργιών των δικτύων διανομής. Η πώληση μετρητικού εξοπλισμού περιέχει ένα σημαντικό αριθμό συμβουλευτικών υπηρεσιών, και εδώ είναι που μπαίνουν στο παιχνίδι οι εξαιρετικές μεταπωλητικές υπηρεσίες της Horizon. Δεν χρειάζεται να αναφέρουμε το υψηλό απαιτούμενο επίπεδο γνώσεων για την ανάπτυξη μετρητικού εξοπλισμού. Παρεμπιπτόντως, η μαεστρία της Horizon διατίθεται με πολλές εμπορικές ονομασίες, καθώς «το 85% των προϊόντων είναι OEM» μας εξηγεί ο John.

Το 2008 η Horizon θα παρουσιάσει μια πλήρη γκάμα νέων προϊόντων. Το πρώτο τρίμηνο θα δούμε το πρώτο μετρητικό σύστημα DVB-C από την Horizon, και την πρώτη συσκευή δεδομένων DVB, που θα μετρά το ρυθμό μετάδοσης δεδομένων στην Ka band σε 8PSK που παρέχεται από την Wildblue στην Βόρεια Αμερική – ο τρόπος μετάδοσης είναι γνωστός με το όνομα





▲ Τα νέα κεντρικά γραφεία της Horizon βρίσκονται πλέον στο Χάρλγου, Έσεξ. Η μπλε σημαία που ανεμίζει στην πόρτα συμβολίζει το Βασιλικό Βραβείο που έχει λάβει.



▲ Όψη από το δωμάτιο των μηχανικών όπου αναπτύσσονται οι μετρητικές συσκευές. Μπροστά: Gerrard Smallwood, Μηχανικός Σχεδίασης. Πίσω Paul Hardcastle, Τεχνικός Διευθυντής. «Πιστεύουμε πως είμαστε οι πρώτοι κατασκευαστές δορυφορικού μετρητικού εξοπλισμού που ο εξοπλισμός διαθέτουν πιστοποίηση EMC από ανεξάρτητο εργαστήριο BS!». Αυτό σημαίνει ότι τα προϊόντα της Horizon διαθέτουν αντίσταση στην ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία και επικαλούνται το Ευρωπαϊκό πρότυπο BS EN 61326. Ο Gerrard Smallwood προσθέτει ότι «Φυσικά, ο εξοπλισμός μας είναι επίσης πιστοποιημένος από τεχνικής πλευράς, για παράδειγμα πρότυπο εκφόρτησης BS EN 61000»



▲ Κορυφαίο Μυστικό! Οι πρώτες δοκιμαστικές συσκευές Pro Series για διανομείς, για παράδειγμα για χρήση σε οχήματα ΟΒ για τον έλεγχο της ποιότητας του σήματος. Η μικρή συσκευή στο πάνω μέρος είναι ένας Αναγνώστης Ροής Μετάδοσης (TSR - Transport Stream Reader), επίσης με τις προδιαγραφές Pro Series. Η Pro Series θα βγει στην αγορά το δεύτερο τρίμηνο του 2008.

**TELE-satellite World** [www.TELE-satellite.com/...](http://www.TELE-satellite.com/...)  
Download this report in other languages from the Internet:

Arabic	العربية	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ara/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ara/horizon.pdf</a>
Indonesian	Indonesia	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bid/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bid/horizon.pdf</a>
Bulgarian	Български	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bul/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bul/horizon.pdf</a>
German	Deutsch	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/deu/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/deu/horizon.pdf</a>
English	English	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/eng/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/eng/horizon.pdf</a>
Spanish	Español	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/esp/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/esp/horizon.pdf</a>
French	Français	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/fra/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/fra/horizon.pdf</a>
Greek	Ελληνικά	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hel/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hel/horizon.pdf</a>
Croatian	Hrvatski	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hrv/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hrv/horizon.pdf</a>
Italian	Italiano	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ita/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ita/horizon.pdf</a>
Hungarian	Magyar	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/mag/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/mag/horizon.pdf</a>
Mandarin	中文	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/man/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/man/horizon.pdf</a>
Dutch	Nederlands	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ned/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ned/horizon.pdf</a>
Polish	Polski	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/pol/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/pol/horizon.pdf</a>
Russian	Русский	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/rus/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/rus/horizon.pdf</a>
Turkish	Türkçe	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/tur/horizon.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/tur/horizon.pdf</a>