



OPTRONICS
TECHNOLOGIES S.A.

Παρουσίαση Εταιρίας

ΙΟΥΝΙΟΣ 2016

Σύντομο Ιστορικό – 24 χρόνια επιτυχημένης πορείας

1990 2000 2002 2003 2006-2007 2008 2009 2010 2011 2012-2016

Ιδρύεται η OPTRONICS ως η πρώτη ιδιωτική εταιρία εφαρμογών οπτικών ινών στην Ελλάδα

Μετατροπή της Εταιρίας σε Α.Ε.

Πρώτο Turn-Key δίκτυο οπτικών ινών στην Αθήνα, TELESTET

Turn-Key δίκτυο οπτικών ινών στην Αττική, ON TELECOMS



Η Εταιρία υλοποιεί το πρώτο πιλοτικό Fiber-to-the-Home Project στην Ελλάδα, στον Δήμο Καρδίτσας.

Πιστοποίηση κατά ISO 9001:2000 για προϊόντα και υπηρεσίες εγκατάστασης δικτύων

Εισαγωγή της Εταιρίας στην Εναλλακτική Αγορά του Χρηματιστηρίου Αθηνών

Ανάπτυξη Προϊόντων σειράς Fiber Net και Προώθηση σε

Διεθνείς Αγορές με συμμετοχή στο ECOC

Vienna, Αυστρία FTTH Conference, Αθήνα

Εκτέλεση Εργου Κατασκευής

Δικτύου O/I σε τμήματα της

Εγνατίας Οδού

Εκτέλεση Εργου Κατασκευής

Δικτύου O/I Cyta Hellas.

Εκτέλεση Εργου Κατασκευής

Δικτύου O/I MedNautilus

Εγκατάσταση O/I στην

Ηλεκτρική Εταιρία FYROM

Πανελλαδική Επέκταση Υπηρεσιών Υποστήριξης και Συντήρησης Δικτύων O/I

Υποκατάστημα Θεσσαλονίκης και Γραφεία και Αποθήκες σε οκτώ (8) Γεωγραφικές περιφέρειες της Χώρας

Εκτέλεση διευτούς Συμβολαίου Συντήρησης Forthnet AE για όλη την Ελλάδα

Μελέτη Σχεδιασμός και Επίβλεψη Διεθνούς Τηλεπικοινωνιακού Δικτύου O/I στην Αλβανία.

Κατασκευή Δικτύου O/I Cosmote

Συμβόλαιο Συντήρησης του δικτύου O/I της Cosmote για όλη την Ελλάδα

Συμφωνία ανάπτυξης Δικτύου O/I FTTH GPON στην MAPINA Ρόδου

Προμήθεια και Εγκατάσταση Συστημάτων Επιτήρησης και Ελέγχου Υποδομών ΔΕΗ ΑΕ

ISO14001:2004

OHSAS 18001:2007

• Συμμετοχή σε Ευρωπαϊκά Ερευνητικά Προγράμματα για την ανάπτυξη συστημάτων οπτικών ινών υψηλών ταχυτήτων

• Σχεδιασμός-κατασκευή του πρώτου πιλοτικού δικτύου FTTH στην Αθήνα

Σκοπός – Αντικείμενο Εταιρίας

Δίκτυα Οπτικών Ινών

- Μελέτη-σχεδίαση-προμήθεια-εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία δικτύων οπτικών ινών για δημόσιο και ιδιωτικό τομέα
- Υλοποιήσαμε την πρώτη πιλοτική εγκατάσταση FTTH στην Ελλάδα

Εμπορική Δραστηριότητα

- Υλικά δικτύων οπτικών επικοινωνιών και δομημένης καλωδίωσης
- Ενεργές συσκευές δικτύων τηλεπικοινωνιών
- Κάμερες και Συστήματα Επιτήρησης και Ελέγχου

Παραγωγή

- Σειρά προϊόντων “Fiber-Net Series” ειδικά για Δίκτυα Οπτικών Ινών σε Κατοικίες (private label)
- Σχεδίαση και κατασκευή παθητικών προϊόντων δικτύων



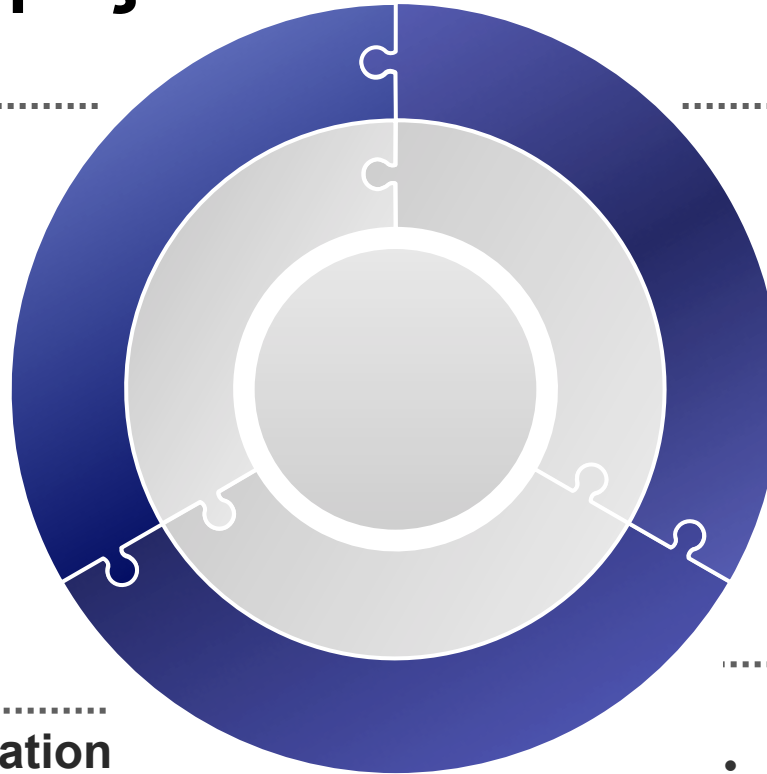
Η στρατηγική μας

Ανθρώπινο δυναμικό

- Άρτια εκπαιδευμένο προσωπικό
- Πλεονέκτημα σε high complexity / high margin έργα
- Error-free / on time delivery=Reputation

Planning with Innovation

- Καινοτομία / Εστίαση στην Αιχμή της Τεχνολογίας
- Έρευνα και Ανάπτυξη / Συμμετοχή σε Ερευνητικά Προγράμματα
- Επενδύσεις σε Επιλεγμένους Τομείς με Συγκριτικά Πλεονεκτήματα



Operational efficiencies

- Ικανότητα στο project management
- Optimization tools (proprietary)
- Σχέσεις με key partners / key suppliers

Financial strategy

- Κοστολόγηση / εστίαση στην κερδοφορία
- Χαμηλές ανάγκες Επενδεδυμένου Κεφαλαίου (Capital Employed) και Κεφαλαίων Κίνησης (WCR)

Οικονομικά Στοιχεία

ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ				
ΕΠΕΡΓΗΤΙΚΟ	31/12/2015	31/12/2014	31/12/2013	31/12/2012
Πάγια περιουσιακά στοιχεία	112.315,91	112.315,91	155.677,04	129.506,37
Αποθέματα & Πελάτες	1.925.686,23	1.990.117,19	2.301.669,33	2.170.644,88
Ταμειακά Διαθέσιμα & Ισοδύναμα	470.593,37	627.360,37	621.199,41	1.026.272,41
Σύνολο	2.529.595,79	2.729.793,47	3.078.545,78	3.326.423,66

ΠΑΘΗΤΙΚΟ	31/12/2015	31/12/2014	31/12/2013	31/12/2012
Ίδια Κεφάλαια	2.047.175,45	2.195.681,58	2.194.552,93	2.419.161,96
Μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις	37.044,82	37.044,82	37.044,82	37.044,82
Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις	445.375,51	497.067,07	846.948,03	870.216,88
Σύνολο	2529.595,79	2.729.793,47	3.078.545,78	3.326.423,66

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ	31/12/2015	31/12/2014	31/12/2013	31/12/2012
Σύνολο Πωλήσεων	1.498.063,12	2.040.797,51	1.920.481,83	2.870.536,63
Μικτό Κέρδος	182.513,56	318.950,06	158.608,64	464.660,22
Καθαρά Κέρδη (Ζημία) μετά Φόρων	-148.506,13	1.128,65	-218.230,76	-118.446,93

Ευχαριστούμε

Για οποιαδήποτε πληροφορία παρακαλούμε
επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Μετόχων,
κα Μαρία Παπαστεργίου, τηλ.: 210-9837121,
email: mpapastergiou@optronics.gr

