



**Φωτοβολταϊκά Κρήτης α.ε.
Photovoltaika Kritis a.e.**

Χτίζοντας ποιοτικά φωτοβολταϊκά συστήματα στη Κρήτη

Sven Behnsen





Φωτοβολταϊκά Κρήτης Α.Ε.

Ιστορικό εταιρείας

Αφοσίωση στη ποιότητα

5MW εγκατεστημένα φ/β συστήματα





Έργα

Σταθερά συστήματα

Περιστροφικά συστήματα μονού άξονα

Περιστροφικά συστήματα διπλού άξονα

Αυτόνομα συστήματα

Διασυνδεδεμένα οικιακά

Σταθερά συστήματα



Σταθερά συστήματα



Mecasolar





SunCarrier



Ideematec



Αυτόνομα συστήματα



Διασυνδεδεμένα οικιακά





Τι σημαίνει ποιότητα?

Υψηλή παραγωγή ενέργειας

Χαμηλό ποσοστό αποτυχίας

Μικρότερο κόστος συντήρησης



Παράδειγμα υπολογισμού

Κόστος έργου € 280.000,--

Αναμενόμενα έσοδα € 71.500,--

Μετά από 20 χρόνια...



Παράδειγμα υπολογισμού

Κόστος έργου € 280.000,--

Αναμενόμενα έσοδα € 71.500,--

Μετά από 20 χρόνια...

- 5% απώλειες = € 71.500,--



Παράδειγμα υπολογισμού

Κόστος έργου € 280.000,--

Αναμενόμενα έσοδα € 71.500,--

Μετά από 20 χρόνια...

- 5% απώλειες = € 71.500,--

- 10% απώλειες = € 143.000,--



Παράδειγμα υπολογισμού

Κόστος έργου € 280.000,--

Αναμενόμενα έσοδα € 71.500,--

Μετά από 20 χρόνια...

- 5% απώλειες = € 71.500,--

- 10% απώλειες = € 143.000,--

- 15% απώλειες = € 214.500,--



Παράδειγμα υπολογισμού

Κόστος έργου € 280.000,--

Αναμενόμενα έσοδα € 71.500,--

Μετά από 20 χρόνια...

- 5% απώλειες = € 71.500,--

- 10% απώλειες = € 143.000,--

- 15% απώλειες = € 214.500,--

- 20% απώλειες = € 286.000,--



Πως επιτυγχάνεται η ποιότητα?

Μελέτη

Προϊόντα

Εγκατάσταση

Εγγύηση





Σας ευχαριστώ για
την προσοχή σας