

### **HEPOS Transformation Tool (ver. 1.0, 03.2011)**

Το λογισμικό **HEPOS Transformation Tool** αναπτύχθηκε από την ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε. και παρέχει τις εξής δυνατότητες:

- Υλοποιεί το επίσημο μοντέλο μετασχηματισμού HTRS07-ΕΓΣΑ87 που ανέπτυξε το ΑΠΘ σε συνεργασία με την ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε.
- Παρέχει νέες λειτουργίες σε σχέση με το λογισμικό που διατίθεται μέχρι σήμερα από την ιστοσελίδα του HEPOS
- Ενσωματώνει ένα γεωμετρικό μοντέλο γεωειδούς το οποίο επιτρέπει τον υπολογισμό προσεγγιστικών ορθομετρικών υψομέτρων.

Η λειτουργία του προγράμματος στηρίζεται στην πλατφόρμα "Microsoft .NET 3.5 SP1" η οποία πρέπει να είναι εγκατεστημένη στον υπολογιστή σας. Πριν την εγκατάσταση του προγράμματος σας συνιστούμε να συμβουλευτείτε τον Οδηγό Εγκατάστασης που συνοδεύει το πρόγραμμα (αρχείο HEPOS\_TT\_install\_guide\_v1\_0\_gr.pdf).

Κατάλογος αρχείων που περιλαμβάνονται στο αρχείο zip:

HEPOS_TT_Setup_v1_0.msi	: Το εκτελέσιμο αρχείο εγκατάστασης
HEPOS_TT_install_guide_v1_0_gr.pdf	: Οδηγίες εγκατάστασης του προγράμματος
HEPOS_TT_user_guide_v1_0_gr.pdf	: Εγχειρίδιο χρήσης του προγράμματος
HEPOS_TT_EULA_v1_0_gr.pdf	: Συμφωνητικό Άδειας Τελικού Χρήστη
Readme.pdf	: Το παρόν συνοδευτικό αρχείο

Τα αρχεία pdf θα εγκατασταθούν αυτόματα στην τοποθεσία εγκατάστασης του προγράμματος.

### **HEPOS Transformation Tool (ver. 1.0, 03.2011)**

**HEPOS Transformation Tool** software was developed by KTIMATOLOGIO S.A. and provides the following capabilities:

- Implements the official HTRS07<--->GGRS87 transformation model developed by AUTH in collaboration with KTIMATOLOGIO S.A.
- Provides new features comparing to the existing software available through HEPOS website [www.hepos.gr](http://www.hepos.gr)
- Incorporates a geometric geoid model which allows the calculation of approximate orthometric heights.

The operation of the program is based upon the "Microsoft. NET 3.5 SP1" platform which must be already installed on your computer. Before installing the program you are advised to consult the installation guide that accompanies the program (HEPOS\_TT\_install\_guide\_v1\_0\_gr.pdf).

Directory listed zip file

HEPOS_TT_Setup_v1_0.msi	: The executable installation file
HEPOS_TT_install_guide_v1_0_gr.pdf	: Installation guide
HEPOS_TT_user_guide_v1_0_gr.pdf	: User's Manual
HEPOS_TT_EULA_v1_0_gr.pdf	: End User License Agreement
Readme.pdf	: The current file

The pdf files will automatically be installed in the program group during the installation process.