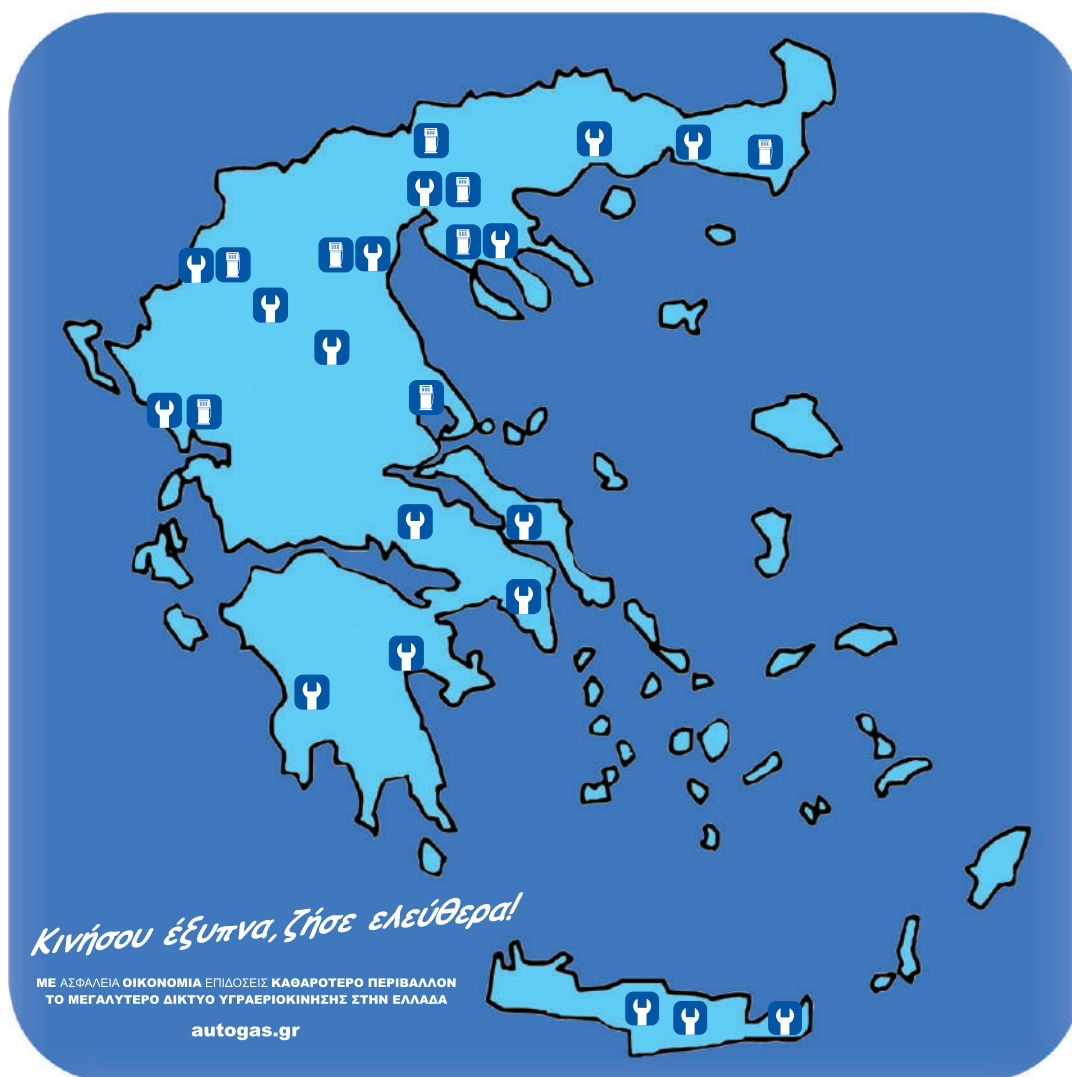


Από την GAS THEODOROU

## Τα Πρατήρια και τα Συνεργεία



Αναλυτικός χάρτης  
υγραεριοκίνησης  
με τα πρατήρια



& τα συνεργεία  
υγραεριοκίνησης



με την  
εγγύηση  
της



σε όλη  
την επικράτεια.

■ Σελ. 4-5

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ (Β' Μέρος)



Το  
κορυφαίο,  
εξειδικευμένο  
δίκτυο  
υγραεριοκίνησης  
στον κόσμο

■ Σελ. 2

Περιβάλλον  
& AUTOGAS

■ Σελ. 2



**ΤΣΑΠΑΛΟΣ**

Λ. Θεσσαλονίκης 127  
Μοσχάτο  
τηλ. 210 4835416  
ΑΘΗΝΑ

ΑΦΙΕΡΩΜΑ

Υγραεριοκίνηση & ασφάλεια  
Αποκάλυψη τώρα!



■ Σελ. 3

High Lights

Καλοκαιρινές  
παρουσιάσεις  
& άλλες  
δραστηριότητες  
σε όλη  
την Ελλάδα!  
Από την GAS THEODOROU



■ Σελ. 6

Από τον Ιωάννη Π. Ασιόγλου  
καθηγητή ΕΠΑ.Λ.

Η κυριαρχία  
της εικονικής  
πραγματικότητας  
στο διαδίκτυο

■ Σελ. 7



■ Σελ. 7





ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ (Β' Μέρος)

# Το κορυφαίο, εξειδικευμένο δίκτυο υγραεριοκίνησης ...στον Κόσμο!

**Η εταιρία Gas Service, το κορυφαίο, εξειδικευμένο δίκτυο υγραεριοκίνησης στον κόσμο, διαθέτει:**

**Εμπειρία στην υγραεριοκίνηση:** Εδώ και 36 χρόνια είναι η μοναδική εταιρία στην Ελλάδα που ασχολείται αποκλειστικά και μόνο με την υγραεριοκίνηση. Η υγραεριοκίνηση απαιτεί εξειδικευμένη γνώση και πραγματική εμπειρία προκειμένου να μπορέσει να επιλύσει οποιοδήποτε πρόβλημα προκύψει, χωρίς να παρεμβαίνει στις υπόλοιπες λειτουργίες του οχήματος.

**Πιστοποιημένες συσκευές και δεξαμενές:**

Η Gas Service διαθέτει ΜΟΝΟ πιστοποιημένες συσκευές, δεξαμενές και εξαρτήματα υγραεριοκίνησης εξασφαλίζοντας, τόσο την ομαλή λειτουργία του αυτοκινήτου σας, όσο και την ασφάλεια σας.

**Διεθνώς αναγνωρισμένες συσκευές και εξαρτήματα:**

Η Gas Service συνεργάζεται κατ' αποκλειστικότητα με τη ZAVOLI PURE TECHNOLOGY, τον κορυφαίο ευρωπαϊκό οίκο υγραεριοκίνησης, η οποία δίνει ιδιαίτερη βαρύτητα στην μελέτη και έρευνα νέων τεχνολογιών. Επιπλέον,

όλα τα εξαρτήματα και ανταλλακτικά είναι πλήρως ελεγμένα και πιστοποιημένα.

**Εκπαιδευμένους τεχνικούς:**

Το δίκτυο της Gas Service αποτελείται ΜΟΝΟ από τεχνικούς που εκπαιδεύονται απευθείας από τεχνικούς της ZAVOLI. Εξασφαλίζεται έτσι, όχι μόνο η άψογη τοποθέτηση της συσκευής, αλλά και η γνώση για επίλυση οποιοδήποτε προβλήματος μπορεί να προκύψει. Επιπλέον, όλο το δίκτυο της Gas Service εκπαιδεύεται τακτικά, προκειμένου να ενημερώνεται για οτιδήποτε νέο εμφανίζεται στον κλάδο της υγραεριοκίνησης.

**Οικονομικές λύσεις:**

Το κόστος τοποθέτησης συσκευής υγραεριοκίνησης είναι πολύ σοβαρή υπόθεση για την Gas Service. Η Gas Service έχει τη δυναμική και διαθέτει τις πιο αξιόπιστες συσκευές στις καλύτερες τιμές της Ευρώπης. Επιπλέον, διαθέτει ευέλικτα χρηματοδοτικά προγράμματα για την εξυπηρέτησή σας.

Με την ξαφνική ανάπτυξη της υγραεριοκίνησης, παρουσιάστηκαν στην αγορά συσκευές και εργασίες τοποθέτησης χαμηλού κόστους. Σε καμία περίπτωση δεν μπορούν να συγκριθούν με τις συσκευές ZAVOLI και με τις προδιαγραφές τοποθέτησης που εφαρμόζει η Gas Service.



## ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & AUTOGAS:

Το Υγραέριο είναι ένα απολύτως φιλικό για το περιβάλλον καύσιμο. Η χρήση του συντελεί στο να επιτευχθούν οι στόχοι του Πρωτοκόλλου του Κιότο.

Το Υγραέριο παρουσιάζει ανώτερα επίπεδα απόδοσης συγκριτικά με τα υγρά και στερεά καύσιμα, ενώ υπερτερεί και έναντι του Φυσικού Αερίου όσο αφορά τις εκπομπές μεθανίου, διοξειδίου του άνθρακα και τις συνολικές εκπομπές οργανικών στοιχείων, βελτιώνοντας την ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα, και προσφέροντας παράλληλα μια αξιόπιστη πηγή ενέργειας για το παρόν αλλά και για το μέλλον.

Πρόσφατες έρευνες αποδεικνύουν ότι το Υγραέριο εκπέμπει 15-27% λιγότερα γραμμ./χλμ. Αερίων του Θερμοκηπίου σε σχέση με την Βενζίνη.

Η χρήση υγραερίου αποδεδειγμένα προσφέρει σημαντική μείωση των εκπεμπόμενων ρύπων (CO<sub>2</sub>, CO, NO<sub>x</sub>) Το υγραέριο εκπέμπει κατά την καύση του μόνο Διοξείδιο του Άνθρακα (CO<sub>2</sub>), Οξείδια του Αζώτου (NO<sub>x</sub>) και H<sub>2</sub>O (υδρατμούς). Τα επίπεδα εκπομπής διοξειδίου του άνθρακα είναι πολύ κατώτερα σε σχέση με τα συμβατικά καύσιμα, ενώ και οξείδια του αζώτου παρουσιάζονται σχεδόν 30 φορές χαμηλότερα σε σχέση πάλι με τα συμβατικά καύσιμα.

Τα καυσαέρια που εκπέμπονται από την καύση του πετρελαίου και το μαζούτ περιέχουν επίσης Μονοξείδιο του Άνθρακα (CO), Διοξείδιο του Θείου (SO<sub>2</sub>) και αιθάλη (αιωρούμενα σωματίδια).

**Το υγραέριο δεν περιέχει βαρέα μέταλλα που συναντάμε στα υγρά παράγωγα του αργού πετρελαίου (ντίζελ και το μαζούτ), όπως ο Ψευδάργυρος (Zn), ο Μόλυβδος (Pb), το Βανάδιο (Vn) και το Νικέλιο (Ni). Σε υψηλές θερμοκρασίες καύσης, αυτές οι ουσίες ευθύνονται για την οξείδωση των μετάλλων (σε λέβητες, σωληνώσεις κτλ.), ενώ είναι βλαβερές και για το περιβάλλον και τον ανθρώπινο οργανισμό.**

Τα πετρελαιοκίνητα οχήματα παρουσιάζουν εφάμιλλα ποσοστά εκπομπής με τα Υγραεριοκίνητα, υστερούν όμως σημαντικά στις εκπομπές αιωρούμενων σωματιδίων, όπου έχουμε έως και 30 φορές αυξημένα επίπεδα εκπομπής σε σχέση με το Υγραέριο.



**ΕΠΙΤΡΟΠΟΥ**

3ο χλμ. Ξάνθης - Καβάλας

τηλ. 25410 76225

**ΞΑΝΘΗ**



ΑΦΙΕΡΩΜΑ

# Υγραεριοκίνηση & ασφάλεια

## Αποκάλυψη τώρα!



Η πίεση του υγραερίου στις δεξαμενές είναι εξαιρετικά χαμηλή (2-3 psi).

Οι προδιαγραφές των δεξαμενών είναι για αντοχή πάνω από 34 psi και σε συνδυασμό με το εγκεκριμένο ασφαλιστικό που απαιτείται κατά την τοποθέτηση, το οποίο δεν επιτρέπει σε καμιά συνθήκη την αύξηση της πίεσης στη δεξαμενή πάνω από 17,65 psi, καθιστούν τη δεξαμενή του υγραερίου ασφαλέστερη (+200%) από την αντίστοιχη δεξαμενή βενζίνης.

Πέραν των απαραίτητων πιστοποιήσεων των δεξαμενών η ασφάλεια επιτυγχάνεται με:

το ασφαλιστικό υπερβολικής πίεσης, την αντεπίστροφη βαλβίδα, δύο (2) ηλεκτροβαλβίδες, τη βαλβίδα υπερβολικής ροής και το αεροστεγές περικάλυμμα αυτών τα οποία διασφαλίζουν τη λειτουργία.

Επίσημα crashtests (βλέπε autogas.gr) αποδεικνύουν πως σε οποιαδήποτε περίπτωση σύγκρουσης, φωτιάς ή ανατροπής του οχήματος, η εγκατάσταση του υγραερίου παραμένει ανέπαφη, απαλείφοντας ενδεχόμενο κίνδυνο.

### ΣΥΧΝΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ:

**Είναι νόμιμη η χρήση του Υγραερίου στα αυτοκίνητα;**

Από 22-12-1999 με το Νόμο 2773 Άρθρο 45 επιτρέπεται η υγραεριοκίνηση όλων των οχημάτων, ανεξαρτήτως χρήσης (Ι.Χ, Δ.Χ, ΤΑΞΙ, κλπ). Για να είναι νόμιμη όμως η εγκατάσταση υγραερίου στο αυτοκίνητο θα πρέπει, η συσκευή και όλα τα εξαρτήματα που θα χρησιμοποιηθούν να έχουν έγκριση τύπου από το ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΩΝ και ο τεχνικός που θα τα τοποθετήσει να έχει πτυχίο τοποθετήσεως συσκευών για το υγραέριο. Ο έλεγχος των παραπάνω για τη νομιμοποίηση γίνεται στα Κ.Τ.Ε.Ο.

**Σε ποιά αυτοκίνητα μπορεί να χρησιμοποιηθεί το υγραέριο ως καύσιμο;**

Το υγραέριο μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλα τα βενζινοκίνητα (ανεξαρτήτου τεχνολογίας) συμβατικά ή καταλυτικά. Από τον τύπο του αυτοκινήτου εξαρτάται ποιας τεχνολογίας συσκευή υγραερίου θα πρέπει να τοποθετηθεί.

**Έχω ένα αυτοκίνητο τελευταίας τεχνολογίας, καταλυτικό πολλαπλού ψεκασμού (full injection) μπορώ να το διασκευάσω;**

Σ' αυτή την περίπτωση χρησιμοποιείται το τελευταίας τεχνολογίας σύστημα ψεκασμού υγραερίου. Το σύστημα δουλεύει στο υγραέριο με ψεκασμό, ηλεκτρονικά ελεγχόμενο, όπως ακριβώς και με την βενζίνη.

**Από τη στιγμή που βάλω υγραέριο, μπορεί το αυτοκίνητο να κινείται και με βενζίνη;**

Το υγραέριο δεν επηρεάζει στο παραμικρό, τις λειτουργίες της βενζίνης. Το αυτοκίνητο συνεχίζει να λειτουργεί όπως ακριβώς λειτουργούσε και πριν. Απλά μπορεί να κινηθεί ΚΑΙ με υγραέριο.

**Η βενζίνη στο ρεζερβουάρ. Το υγραέριο που μπαίνει;**

Τοποθετείται ξεχωριστή δεξαμενή, υψηλών προδιαγραφών, εγκεκριμένη και κατάλληλη για τη χρήση υγραερίου.

**Για να τοποθετηθεί η συσκευή υγραεριοκίνησης θα πρέπει να αφαιρεθούν κάποια εξαρτήματα του αυτοκινήτου;**

Δεν αφαιρείται τίποτα απολύτως από το αυτοκίνητο. Απεναντίας προστίθενται ορισμένα εξαρτήματα (ανάλογα με την τεχνολογία του αυτοκινήτου), τα οποία του δίνουν τη δυνατότητα να λειτουργήσει ΚΑΙ με υγραέριο.

**Πώς θα ξέρω ότι το υγραέριο τελειώνει για να γεμίσω τη δεξαμενή;**

Υπάρχει Ένδειξη στάθμης του υγραερίου και είναι πάνω στον διακόπτη επιλογής καυσίμου, ελέγχεται από τη θέση του οδηγού με τη μορφή φωτεινής ένδειξης (led). Επίσης υπάρχει και πάνω στη δεξαμενή όργανο ένδειξης πληρότητας της δεξαμενής σε υγραέριο.

**Πόση είναι η χωρητικότητα της δεξαμενής και πόση η αυτονομία που θα έχω;**

Η χωρητικότητα εξαρτάται από το μέγεθος της δεξαμενής που θα τοποθετηθεί στο αυτοκίνητο (από 45 έως 90 λίτρα). Η αυτονομία του υγραερίου είναι ίδια με της βενζίνης ανά λίτρο.

**Όταν θα καίω υγραέριο μήπως θα μυρίζει;**

Η λειτουργία του υγραερίου είναι ένα κλειστό κύκλωμα το οποίο δεν επιτρέπει την οποιαδήποτε διαρροή υγραερίου. Μυρωδιές από την καύση υπάρχουν όταν το αυτοκίνητο δεν είναι σωστά συντηρημένο, όπως στην περίπτωση που είναι τρύπια η εξάτμιση ή τα λάστιχα στεγανοποίησης του πορτ-μπαγκάζ είναι φθαρμένα με την υποπίεση που δημιουργείται κατά την κίνηση μεταφέρονται τα καυσάερια στο χώρο των επιβατών. Σ' αυτές τις περιπτώσεις θα υπήρχε μυρωδιά όποιου καυσίμου χρησιμοποιείτε εκείνη τη στιγμή (βενζίνη, υγραέριο ή πετρέλαιο).

# Υγραεριοκίνηση

## κινήσου έξυπνα

## ζήσε ελεύθερα!

**autogas.gr**

**GAS**  
THEODOROU

**GAS**  
SERVICE

**ΤΣΙΓΓΕΛΙΔΗΣ**

1ο χλμ. Μουδανιών - Σιθωνία  
τηλ. 23730 26293  
**ΧΑΛΚΙΔΙΚΗ**



Από την GAS THEODOROU



**ΔΙΚΤΥΟ  
ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ  
ΥΓΡΑΕΡΙΟΚΙΝΗΣΗΣ**



## ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

### Αφοί Θεοδώρου ΟΕ

Γιαννιτσών 181, τηλ. 2310 523131

### Αφοι Σαραφιανού ΟΕ

Ν. Μοναστηρίου 17, τηλ. 2310 764574

### Λεβεντόπουλος Κωνσταντίνος

16ο χλμ. ΕΟ Θεσσαλονίκης/Κιλκίς, τηλ. 23940 73913-4

### Αφοι Λαλιά (SERVIZIO ITALIANO)

Θέρμη έναντι αεροδρομίου, τηλ. 2310 475227-8

### Ταξόπουλος Πέτρος

Πρόεκταση Μαιάνδρου, Εύοσμος, τηλ. 778880

## ΑΤΤΙΚΗ

### Σπαθής Μανθός

Π. Ράλλη 107, Ρέντης, τηλ. 210 5693749

### Σ. Τσάπαλος ΑΕ

MOTION GAS ΕΠΕ

Μενεξέδων 14B, Κηφισιά, τηλ. 6257514

## ΥΠΟΛΟΙΠΗ ΕΛΛΑΔΑ

### ΚΟΜΟΤΗΝΗ

#### Κεραμιτσής Α & ΣΙΑ ΟΕ

4ο χλμ. Κομοτηνής-Ξάνθης, τηλ. 25310 26395

### ΞΑΝΘΗ

#### Επιτρόπου Ν. ΑΒΕΕ

3ο χλμ. Ξάνθης - Καβάλας, τηλ. 25410 76225

### ΧΑΛΚΙΔΙΚΗ

#### Α. Τσιγγελίδης & ΣΙΑ ΟΕ

1ο χλμ. Μουδανίων - Σιθωνία, τηλ. 23730 26293

### ΚΑΤΕΡΙΝΗ

#### RENKAT ΜΕΠΕ

3ο χλμ. ΠΕΟ Κατερινής-Θεσσαλονίκης, τηλ. 23510 29900

#### Μαγαλιός Δ. Ιωάννης

2ο χλμ. ΠΕΟ Κατερινής-Θεσσαλονίκη, τηλ. 23510 38098

### ΛΑΡΙΣΑ

#### Αφοι Δοξαρά ΟΕ

Σωκράτους 126-128, τηλ. 2410 551972

#### Τσάκαλος - Τσιούτσιος ΟΕ

5ο χλμ. ΠΕΟ Λάρισας-Βόλου, τηλ. 2410 571109

### ΚΑΣΤΟΡΙΑ

#### Αφοι Ζία ΟΕ

4ο χλμ. Άργους Ορεστικού-Χιλιοδενδρίου, τηλ. 24670 42309

### ΝΑΟΥΣΑ

#### Τζουβάρας & ΣΙΑ ΟΕ

9ο χλμ. Νάουσας-Βέροιας, τηλ. 23320 41186

### ΠΡΕΒΕΖΑ

#### Λαϊνά Δημ. Υιοί ΟΕ

Ιωαννίνων 456, τηλ. 28820 28135

### ΧΑΛΚΙΔΑ

#### Αράπογλου Επαμεινώνδας

5ο χλμ. Χαλκίδας-Αρτάκης, τηλ. 22210 44771

### ΛΑΜΙΑ

#### Τσόγκας Διονύσης

1ο χλμ. Λαμίας-Φρατζή, τηλ. 22310 31440

### ΑΡΓΟΣ

#### Δήμας Δημήτριος

1ο χλμ. ΕΟ Άργους-Ναυπλίου, τηλ. 27510 21759

### ΗΛΕΙΑ

#### Κασιδιάρη Αικατερίνη

Βαρθολομίου Γαστούνης, τηλ. 26220 41059

### ΚΡΗΤΗ - ΗΡΑΚΛΕΙΟ

#### Ζαχαριουδάκης & ΣΙΑ ΟΕ

Κάτω Βαθιά Γουβών-Ηρακλείου, τηλ. 6944 796704

### ΚΡΗΤΗ-ΡΕΘΥΜΝΟ

#### Ζουμπουλάκης Σταύρος & Υιοί

Διακλάδωση Γιαννούδη, τηλ. 28310 28205

### ΚΡΗΤΗ-ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

#### Σηφάκης Μανώλης

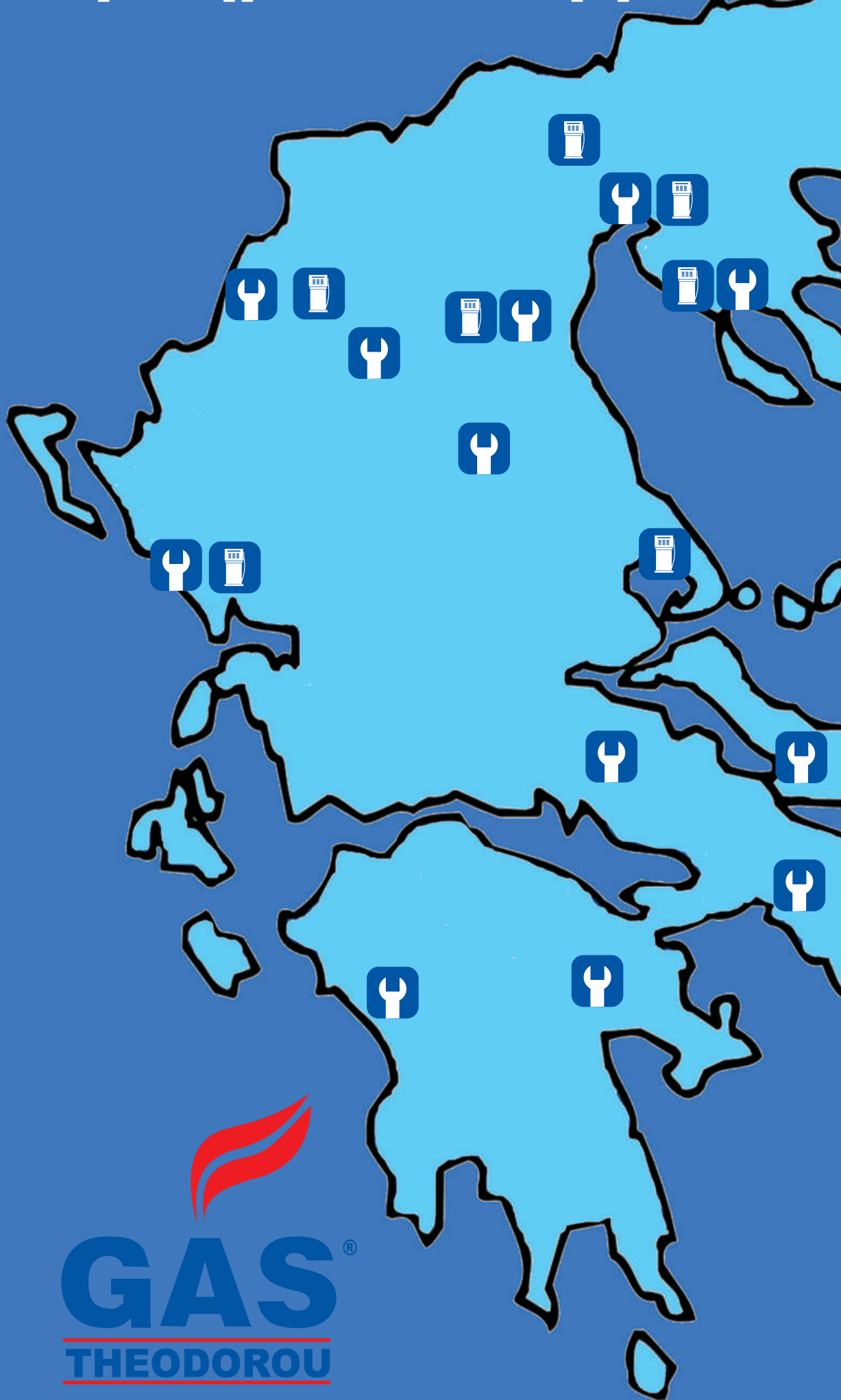
Άγιος Νικόλαος, τηλ. 28410 24580

### ΚΥΠΡΟΣ-ΛΕΥΚΩΣΙΑ

#### ΜΚC MARKSPENSION CAZ ltd

Ονησιλίου 12Α, ΒΙΠΕ Αλάμπας, τηλ. 0035 770005202

# “Πρατήρια & Συνεργεία”



*Κινήσου έξυπνα, ζήσε ελεύθερα!*

ΜΕ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ ΚΑΘΑΡΟΤΕΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ  
ΤΟ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΔΙΚΤΥΟ ΥΓΡΑΕΡΙΟΚΙΝΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ

autogas.gr



**Αναλυτικός χάρτης  
με τα πρατήρια υγραερίου **GAS**  
& τα συνεργεία  
υγραεριοκίνησης **GAS****



**σε όλη την επικράτεια.**



**ΔΙΚΤΥΟ ΠΡΑΤΗΡΙΩΝ  
ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ**



### **ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**Αφοί Θεοδώρου ΟΕ**

Γιαννιτσών 181, τηλ. 2310 523131

**Λ. Σταυράκης**

Φοίνικας, Ποσειδώνος (Carrefour), τηλ. 2310 471177

### **ΛΗΤΗ**

**Αφοι Αρχοντόπουλοι**

15ο χλμ. Θεσσαλονίκης-Κιλκίς, τηλ. 23940 73727

### **ΚΙΛΚΙΣ**

**Μπούνιαν Θεόδωρος**

39ο χλμ. Θεσσαλονίκης-Κιλκίς, τηλ. 23410 26771

### **ΚΑΤΕΡΙΝΗ**

**Φωκαΐδης Πολυχρόνης**

Τέρμα Εθνικού Σταδίου, τηλ. 23510 29900

### **ΒΟΛΟΣ**

**Χρ. Πράπας**

7ο χλμ. Βόλου-Λαρίσας, τηλ. 24210 88894

### **ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ**

**Τσιρώζης**

12ο χλμ. Αλεξανδρούπολης-Συνόρων, τηλ. 25510 61485

### **ΧΑΛΚΙΔΙΚΗ**

**Καρατζίδης Αντώνιος**

2ο χλμ. Ν. Μουδανιών-Σιθωνίας, τηλ. 23730 24021

### **ΚΑΣΤΟΡΙΑ**

**Ζίας Ηλίας**

4ο χλμ. Άργους Ορεστικού-Χιλιοδενδρίου, τηλ. 24670 42309

### **ΠΡΕΒΕΖΑ**

**Λαϊνά Δημ. Υιοί ΟΕ (ΠΡΟΣΕΧΩΣ)**

Ιωαννίνων 456, τηλ. 28820 28135



**Αφοι  
Θεοδώρου**

Γιαννιτσών 181  
τηλ. 2310 523131  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ



High Lights

# αυτοgas.gr/events

Καλοκαιρινές και άλλες δραστηριότητες της GAS THEODOROU



4/6/2011

Παρουσίαση στο Εμπορικό Κέντρο MEDITERRANEAN COSMOS



5/6/2011

Παρουσίαση στην παραλία, στο Άγαλμα Μεγάλου Αλεξάνδρου.



11-12-13/6

2ο Πανελλήνιο Συνέδριο του δικτύου Gas Service, 11-12-13 Ιουνίου στην Κασσάνδρα Χαλκιδικής στο ξενοδοχείο Mendi Hotel.



11-12-13/6



**Αφοί Θ. Ζία**  
4ο χλμ. Άργους Ορεστικού  
- Χιλιοδένδρου  
τηλ. 24670 42309  
ΚΑΣΤΟΡΙΑ



Κινήσου έξυπνα... Ζήσε ελεύθερα!



Στο διαδίκτυο

# Η κυριαρχία της εικονικής πραγματικότητας

Από τον καθηγητή ΕΠΑ.Λ., **Ιωάννη Π. Ασιόγλου**

**Καθημερινά διαπιστώνουμε ότι η τεχνολογία αναπτύσσεται, διεισδύει και κατακτά όλες τις περιοχές του ανθρωπίνου βίου. Ένα νέο τεχνολογικό εργαλείο παρουσιάζεται στην ανθρωπότητα. Τό διαδίκτυο, η επανάσταση στην κοινωνία της πληροφορίας, μία νέα τεχνολογική πρόοδος, ένας ωκεανός χωρίς όχθες. Συμβάλλει, όμως, πραγματικά στην κοινωνική πρόοδο ή διαμορφώνει έναν άλλο τρόπο ζωής;**

Η εικονική πραγματικότητα κυριαρχεί παντού μέσα στο διαδίκτυο, παρά το γεγονός ότι δεν είναι κάτι αληθινό, καθ' εαυτή, δεν έμπεριέχει το στοιχείο του κακού, μās παρέχει, όμως, τήν δυνατότητα να παρουσιάσουμε τό ψεύτικο ως αληθινό.

Οί άλλεπάλληλες, έντονες, πραγματικές ή μη αληθινές, εικονικές, ένιότε και είδωλικές παραστάσεις πού παρουσιάζονται στην όθόνη μας, μέσω όρισμένων ιστοσελίδων, ταινιών, διαφημίσεων, ήλεκτρονικών παιχνιδιών, ιστοσελίδων κοινωνικής δικτύωσης, άποτυπώνονται στά όπτικοακουστικά αίσθητήρια, μειώνοντας δραστικά τόν φυσιολογικό χρόνο άπόκρισης τής σκέψης του άνθρώπου. Γι' αυτόν τόν λόγο δεν προλαβαίνει ό άνθρωπος να έπεξεργαστεί τά στοιχεία πού του προσφέρονται. Συνεπώς, όλα αυτά άγγίζουν άμεσα τή συγκινησιακή σφαίρα τής ψυχής και τό βάθος τής προσωπικότητας του άνθρώπου, παραμερίζοντας τήν κρίση και τήν συνειδητή βούληση ως άποτέλεσμα λογικής έπεξεργασίας.

Η πρόκληση του άνθρώπου από όποιοδήποτε όπτικοακουστικό έρέθισμα, πού του προσφέρεται έλεύθερα, άκριτα, από τόν κόσμο του διαδικτύου, βιώνεται σαν να διαπράττεται από τόν ίδιο, έπειδή ή συνειδησή του δεν προλαβαίνει να αντίδράσει σ' αυτό πού βλέπει και άκούει και για τόν λόγο ότι συνδυάζονται περισσότερες από μία αίσθήσεις π.χ. χάρεται μ' αυτόν πού βλέπει να χάρεται, άσελγεί μ' αυτόν πού βλέπει να άσελγεί, όργίζεται μ' αυτόν πού βλέπει να όργίζεται, ταρασσεται μ' αυτόν πού βλέπει να ταρασσεται κ.ό.κ.

Γι' αυτό είναι χαρακτηριστικό της κοινωνίας μας τά μικρά παιδιά άντί να είναι ήρεμα και νηφάλια, είναι ταραγμένα και άγχωμένα. Στίς διαπροσωπικές σχέσεις έμφανίζονται βία, έπιθετικά, έτοιμα να συγκρουστούν με τόν άλλο, άνυπόμονα, μελαγχολικά, και άπαισιόδοξα.

Έτσι ή "είκόνα" ως άντικείμενο έπιβάλλεται στό θυμικό (συναισθηματικό κόσμο) του άνθρώπου και παίρνει τήν θέση του ύποκειμένου, δίνοντας ύποσυνειδητες έντολές στόν ψυχικό του κόσμο.

Παρόλα αυτά, ή άρετή και ή ώριμότητα τής σκέψης κατά τήν Έλληνοχριστιανική παιδεία είναι προϋπόθεση για να αξιοποιήσουμε θετικά, όποιοδήποτε ύλικό και πνευματικό άγαθό προσφέρεται από τήν σύγχρονη τεχνολογία.

Έν κατακλείδι, ή **τεχνολογία** είναι πολύ χρήσιμη στόν σύγχρονο άνθρωπο, **άλλα στην χρήση τής** τεχνολογίας όμως τόν σημαντικό ρόλο παίζει ή προαίρεση του άνθρώπου πού καθορίζει και τόν στόχο τής χρήσης. **Είναι σημαντικό** στόν χρήστη πρίν άποκτήσει τό όποιο μέσο να έχει παιδεία και γνώση γι' αυτό.



## Ο θείος **Giampaolo** σας απαντά ...

**ΕΡΩΤΗΣΗ...** Μετά από έρευνα πού έχω κάνει έχω πιστέι ότι τό σύστημα Zanolι είναι τό πιο αξιόπιστο σύστημα υγραεριοκίνησης. Πώς θα είμαι σίγουρος θα γίνει σωστή εγκατάσταση στο αυτοκίνητό μου και από ποιόν και πού μπορεί να γίνει υπεύθυνα αυτή η εργασία στην Ελλάδα?

**ΑΠΑΝΤΗΣΗ...** Η GAS THEODOROU όπως πιθανόν γνωρίζεται είναι ό αποκλειστικός αντιπρόσωπος της zanolι για την Ελλάδα, με 27 εξουσιοδοτημένα και πιστοποιημένα συνεργία GAS SERVICE εφαρμόζοντας τό σύστημα ZAVOLI με τα υψηλότερα στάνταρντς, καθιερώνοντας τό δίκτυο GAS SERVICE τόν κορυφαίο συνεργάτη της ZAVOLI παγκοσμίως, να δεν υπερβάλω, παγκοσμίως.

*Giampaolo Brancato (ZAVOLI World Wide Commercial Manager)*



Σχόλια - Παρατηρήσεις - Ιδέες,  
στο [news@autogas.gr](mailto:news@autogas.gr)

# ΓΝΩΘΙ ΣΕΑΥΤΟΝ

ΝΑ ΓΝΩΡΙΖΕΙΣ ΤΟΝ ΕΑΥΤΟ ΣΟΥ

*Patrone*



**Λαϊνά Δ. Υιοί**

Ιωαννίνων 456  
τηλ. 28820 28135  
ΠΡΕΒΕΖΑ



**THEODOROU**

*and friends*



  
**GAS**<sup>®</sup>  
**SERVICE**



*Κινήσου έξυπνα, ζήσε ελεύθερα!*