



ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΕΙΤΕ με τον ραδιοφωνικό σταθμό **ΡΑΔΙΟ - ΓΕΦΥΡΑ** στη συχνότητα των **152.325** χιλιοκυκλών.

Επικοινωνούμε μαζί σας, με φαντασία συναίσθημα, ποιότητα, γνώση και λογική.

Ο σταθμός μας έχει καταστεί ένα ενημερωτικό και ψυχαγωγικό βήμα που διακρίνεται από συνέπεια, αξιοπιστία, πληρότητα, υπευθυνότητα και σύνεση.

"ΡΑΔΙΟ - ΓΕΦΥΡΑ"

ΓΕΦΥΡΑ με την πατρίδα και όλο τον κόσμο.

ΓΕΦΥΡΑ με την παράδοση, τα ήθη και τα έθιμα.

ΓΕΦΥΡΑ με την ιστορία, παλαιά και σύγχρονη.

ΓΕΦΥΡΑ με το παρελθόν το παρόν και το μέλλον.

ΓΕΦΥΡΑ με τις ανθρωπίνες σχέσεις.

"ΡΑΔΙΟ - ΓΕΦΥΡΑ"

24 ώρες το εικοσιτετράωρο, με πολύ καλά προγράμματα ντόπιας παραγωγής, αλλά και από την πατρίδα και όλο τον κόσμο.



Δημοσιογράφοι που έχετε θαυμάσει στην τηλεόραση, αθλά και άθλητοι που βρίσκονται μόνο στο ραδιόφωνο, παρελαύνουν από το σταθμό μας, με τις εκπομπές τους, φέρνοντας κοντά μας την Ελλάδα

Παρακολουθείστε τις καλύτερες εκπομπές από τους σταθμούς, πανελληνίου εμβέλειας, **ΣΚΑΙ, ΑΝΤΕΝΝΑ, ΑΘΗΝΑ 9,84, ΘΕΜΑ, ΦΛΑΣ**, από τους Κρητικούς σταθμούς, **ΕΡΩΤΟΚΡΙΤΟ, ΡΑΔΙΟ ΚΡΗΤΗ, ΚΡΗΤΗ FM, ΚΡΗΤΟΡΑΜΑ, ΚΡΗΤΙΚΟΡΑΜΑ, ΗΡΑΚΛΕΙΟ 9,84**, και πολλούς άλλους.

Οι καλύτερες εκπομπές μεταδίδονται νύχτα, εμείς τις ξεχωρίζουμε και τις απολαμβάνετε την επομένη σε συγκεκριμένες ώρες.

Το πρόγραμμα του σταθμού ακούγεται σ' όλο τον κόσμο μέσω του Διαδικτύου στη διεύθυνση: www.platpub.com/

Επιλεγμένες εκπομπές μπορείτε να ακούτε επίσης οπότε θέλετε μέσω της ηλεκτρονικής διεύθυνσης: www.platpub.com/radio

Αν επιθυμείτε εσείς ή κάποιος φίλος σας να αποκτήσετε το ειδικό ραδιόφωνο για να ακούτε το σταθμό μας και άλλους 6 ελληνικούς ραδιοφωνικούς σταθμούς εδώ στο Σύννευ επικοινωνήστε μαζί μας.



Για περισσότερες πληροφορίες: Tel.: 97073408, Fax: 97093919, Mobile: 0416066138 9292

ΔΙΑΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΠΛΑΣΗ

Διαψεύδει ο Χάρης Παμπούκης τα σενάρια για «Λας Βέγκας» στο Ελληνικό

Αποπροσανατολιστικά και χωρίς σοβαρότητα χαρακτηρίζει τα σενάρια για «ανάπτυξη τύπου Λας Βέγκας» στο παλιό αεροδρόμιο του Ελληνικού ο υπουργός Επικρατείας, αρμόδιος για τις Επενδύσεις, Χάρης Παμπούκης.



Ο υπουργός Επικρατείας Χάρης Παμπούκης.

«**Η** ανάπτυξη στο χώρο του παλιού αεροδρομίου στο Ελληνικό θα σχεδιαστεί λαμβάνοντας υπόψη τις περιβαλλοντικές ευαισθησίες του ελληνικού λαού, με στόχο την αναβάθμιση της ποιότητας ζωής των κατοίκων του λεκανοπεδίου» ανέφερε ο υπουργός. «Όλες οι παρεμβάσεις που θα υλοποιηθούν είναι ενταγμένες στο στρατηγικό πλαίσιο ανάπτυξης που έχει εξαγγείλει ο Πρωθυπουργός και απόλυτα εναρμονισμένες με τη συνολική αισθητική φυσιογνωμία του ελληνικού τοπίου» σημείωσε ο Χ. Παμπούκης. Η ανάπτυξη «προϋποθέτει διαφάνεια, υπευθυνότητα και σοβαρότητα από όλες τις δυνάμεις, ενημέρωση όλων των εμπλεκόμενων πλευρών, συλλογική δουλειά και

πάνω από όλα κοινωνική στήριξη και αλληλεγγύη» κατέληξε ο υπουργός Επικρατείας.

Ο κ. Παμπούκης ενημέρωσε νωρίτερα το Υπουργικό Συμβούλιο για τη συμφωνία συνεργασίας της Ελλάδας με το Κατάρ και ανέφερε, σύμφωνα με πληροφορίες, ότι η φημολογία για δημιουργία καζίνο στο Ελληνικό δεν ευσταθεί.



Στάσεις εργασίας σε όλα τα μέσα μεταφοράς

Σοβαρά προβλήματα αναμένονται σήμερα στις μετακινήσεις των κατοίκων του λεκανοπεδίου, λόγω των στάσεων εργασίας που έχουν κηρύξει τα σωματεία εργαζομένων σε όλα τα μέσα μαζικής μεταφοράς της Αττικής.

Συγκεκριμένα:
- Οι συρμοί του Μετρό, του ηλεκτρικού σιδηροδρόμου (ΗΣΑΠ) και του τραμ θα μείνουν ακινητοποιημένοι από

τις 12:00 το μεσημέρι έως τις 16:00 το απόγευμα. Κατά τις ίδιες ώρες δεν θα λειτουργήσουν τα τρόλεϊ (4ωρη στάση εργασίας).

- Τα μπλε λεωφορεία (Ε-ΘΕΛ) δεν θα πραγματοποιούνδρομολόγια από τις 11:00 το πρωί έως τις 16:00 το απόγευμα (5ωρη στάση εργασίας).

- Οι συρμοί του Προασιακού Σιδηροδρόμου δεν θα κι-

νηθούν από τις 12:00 το μεσημέρι έως τις 17:00 το απόγευμα (5ωρη στάση εργασίας).

Υπενθυμίζεται ότι από την Κυριακή έως και την Τρίτη 5 Οκτωβρίου, θα είναι εκτός λειτουργίας το τμήμα του ηλεκτρικού σιδηροδρόμου από το σταθμό Ειρήνη έως το σταθμό Άνω Πατήσια, λόγω εργασιών που εκτελούνται στη γραμμή του ΗΣΑΠ.

ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

Ηλιακός άνεμος στην Κέρκυρα

Οι κορυφαίοι επιστήμονες διαστημικής φυσικής συμμετέχουν στο συνέδριο που πραγματοποιείται από τις 27 Σεπτεμβρίου έως την 1 Οκτωβρίου στην Κέρκυρα για τον εορτασμό των δέκα χρόνων ζωής του Cluster, μιας ευρωπαϊκής αποστολής που μελετά την αλληλεπίδραση των ηλιακών σωματιδίων με το γήινο μαγνητικό πεδίο. Η αποστολή Cluster (σημνος) χρησιμοποιώντας τέσσερις πανομοιότυπες δορυφόρους σε ελλειπτικές πολικές τροχιές μελετούν τον λεγόμενο ηλιακό άνεμο, ένα συνεχές ρεύμα φορτισμένων σωματιδίων που πηγάζει από το μητρικό μας άστρο και λούζει ολόκληρο το Ηλιακό Σύστημα.