

## ΖΗΤΕΙΤΑΙ

## Α. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



**Αρχιτέκτων** από τεχνική εταιρεία με ΜΕΚ Α' και ΜΕΕΠ Α1', για συνεργασία σε δημόσια και ιδιωτικά έργα. Βιογραφικό Fax 2310 613910, email: diaskiti@gmail.com.

**Αρχιτέκτων** για συνεργασία σε περιβάλλον Αγγλικής - Γερμανικής γλώσσας. Εμπειρία σε AutoCAD 2D - 3D, pit - cub, και σε παραγωγή κτιριακών σχεδίων (θέρμανση εξαερισμός κτλ). Βιογραφικό email: job1011@ce-intermadorak.net.

**Αρχιτέκτων ή Πολιτικός Μηχανικός** για συνεργασία από εταιρεία ΑΤΗΟΣ για τη λειτουργία του εκθεσιακού της χώρας στη Θεσσαλονίκη. Εμπειρία στην πώληση ξύλινου κουφώματος, κουζίνας και επίπλου. Γνώση Αγγλικών και Ιταλικών, Η/Υ. Βιογραφικό Fax 23770 23421, Τηλ 23770 22998, 23770 23420, email: athoswin@otenet.gr.

**Αρχιτέκτων** με ειδικότητα πολεοδομίας ή Μηχανικός Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης ή Τοπογράφος Μηχανικός ή Πολιτικός Μηχανικός, για συνεργασία από VALEUR A.E., για έργο καταγραφής - εκτίμησης - αξιοποίησης ακινήτων. Επιθυμητή εμπειρία ή μεταπτυχιακό στο real estate, γνώση GIS, καθώς και η δυνατότητα μετακίνησης σε όλη την Ελλάδα. Βιογραφικό email: christos.mylonas@valeur.gr.

**Ηλεκτρολόγος** για πωλήσεις (τεχνικό αντικείμενο). Εμπειρία επιθυμητή. Τηλ 2310 527198, 697 2191763, email: altinfo@otenet.gr.

**Ηλεκτρολόγος** από κατασκευαστική εταιρεία, για εργασία της στο εξωτερικό. Βιογραφικό Fax 2310 423166, Τηλ 2310 421801, email: rodaxthe@rodax.gr.

**Ηλεκτρολόγος** νέος, νέα, από GEYER ΕΛΛΑΣ Α.Ε. με έδρα τη Θεσσαλονίκη. Γνώση Αγγλικών, Η/Υ(Ms Office). Βιογραφικό Fax 2310 544711, email: info@geyer.gr.

**Ηλεκτρολόγος** ενεργειακής κατεύθυνσης, από εταιρεία. Γνώση Αγγλικών, AutoCAD. Επιθυμητή εμπειρία στον κλάδο των φωτοβολταϊκών, γνώση Γερμανικών, PVSOL, PVSYST. Βιογραφικό email: info@nrg-origon.gr.

**Ηλεκτρολόγος** από ανώνυμη εμπορική και τεχνική εταιρεία για Θεσσαλονίκη. Γνώση Η/Υ, δικτύων για συντήρηση μηχανημάτων. Ηλικία έως 35 ετών, 3έτη προϋπηρεσία. Fax 210 5248347, Τηλ 210 5228603, email: spyrides@otenet.gr.

**Ηλεκτρολόγος** από μελετητική εταιρεία ενεργειακών, βιομηχανικών και κτιριακών έργων. 5ετής εμπειρία. Γνώση Αγγλικών (γραφή & ανάγνωση τεχνικών εντύπων), Η/Υ(Ms Office), AutoCAD, υπολογιστικών προγραμμάτων 4M για Η/Μ κτιριακές εφαρμογές. Επιθυμητή γνώση μελέτης αυτοματισμών και οργάνων. Βιογραφικό Fax 2310 887226, email: secreetary@conteceng.gr.

**Μηχανικός** από εταιρεία σμίλου με έδρα Αθήνα στο χώρο των φωτοβολταϊκών, ως στελέχος πωλήσεων για την περιοχή Θεσσαλονίκης. Γνώση Αγγλικών, Η/Υ(Ms Office). Προϋπηρεσία επιθυμητή. Βιογραφικό Τηλ 210 3615378, email: info@esen.gr.

**Μηχανικός** από σχολή πληροφορικής. Γνώση και εμπειρία στη διδασκαλία των προγραμμάτων: web design, strad, ArchiCAD, 3d studio max, Solid Edge, Solidworks, 4m - Adapt - Autofine, Autoidea, Φωτοβολταϊκά, ενεργειακές μελέτες κτιρίων (KENAK). Βιογραφικό email: seminaria97@gmail.com.

**Μηχανικός Προγραμματιστής** Γνώση director, flash, C++, VISUAL basic, html, java, access, SQL, για ημιαπασχόληση. Τηλ 2310 251510.

**Μηχανικός Προγραμματιστής** από εταιρεία στο Λονδίνο. Γνώση άπαιστων Αγγλι-

κών, Silverlight / WebServices, προϋπηρεσία, η θέση είναι στο Λονδίνο. Βιογραφικό email: hhatza@hotmail.com.

**Μηχανικός Προγραμματιστής** από κατασκευαστική - εμπορική εταιρεία, για το τμήμα πωλήσεων. Άδεια οδήγησης, Επιθυμητή γνώση Αγγλικών, Η/Υ(Ms Office). Τηλ 2310 787129, Fax 2310 787821, email: pantelidis@pantelidis.com.

**Μηχανολόγος** από τεχνικό γραφείο, για συνεργασία με γνώση KENAK. Τηλ 693 2243243, email: rapantosk@teemail.gr.

**Μηχανολόγος**, για Ομάδα Εργασίας. Γνώση νομοθεσίας για Α.ΜΕ.Α, για ανεγκυκλιωτές και για αναβατόρια, . Τηλ 697 6800825.

**Μηχανολόγος** από ανώνυμη τεχνική εταιρεία για Θεσσαλονίκη. Ηλικία έως 35 ετών, 3έτη προϋπηρεσία. Fax 210 5248347, Τηλ 210 5228603, email: spyrides@otenet.gr.

**Μηχανολόγος ή Ηλεκτρολόγος ή Μηχανικός Παραγωγής** και Διοίκησης από εργοληπτική εταιρεία για επίβλεψη έργου στη Θεσσαλονίκη. Προϋπηρεσία σε επίβλεψη ή κατασκευή δημοσίων έργων. Γνώση Η/Υ. Τηλ 697 6633330. Βιογραφικό email: tsektsek@otenet.gr.

**Μηχανολόγος ή Μηχανικός Παραγωγής** και Διοίκησης με Δ.Π.Υ., από εταιρεία κατασκευής παιδικών χαρών. Εμπειρία σε χώρους παραγωγής. Γνώση Αγγλικών, ISO 9000 και 14000. Βιογραφικό email: manager@ermislttd.com.

**Μηχανολόγος ή Χημικός Μηχανικός** Γνώση άριστη και εμπειρία προγραμματισμού (Fortran, C++, Matlab). για ανάπτυξη και υποστήριξη λογισμικού προσομοίωση αντιρρύπανσης τεχνολογίας αυτοκινήτων. Βιογραφικό email: admin@exothermia.com.

**Πολιτικός Μηχανικός** από τεχνικό γραφείο για εσωτερικούς συνεργάτες. Τηλ. 2310 279112, 2310 279100, email: nlefk@tee.gr, mtsaknakia@yahoo.com.

**Πολιτικός Μηχανικός ή Αρχιτέκτων** για συνεργασία, σε δημόσια έργα. Τηλ 2310 210141, 698 0485515.

**Χημικός Μηχανικός** Ηλικία 28 έως 35 ετών. Γνώση Αγγλικών, Η/Υ. Επιθυμητά Ιταλικά, προϋπηρεσία. Fax 2310 784611, email: rlazanidou@solhellas.gr.

**Test Engineer based in Austria**, Code: GRC / 3790, Qualifications: Degree in electronic engineering or related field Communication skills in English •Open minded for system level coherences, Good teamplayer. Annual Wage: 40000€ -50000€

**Numerical Evaluation Engineer based in Austria**, Code: GRC / 3947, Qualifications: Experience in numerical software [ANSYS, MATLAB / Simulink] preferred. University degree in mechanical engineering, annual wage: 40000€

**Senior Test Engineer based in Austria**, Code: GRC / 3946, Qualifications: Degree in electronic engineering or related field Experience in automatic testing e.g. • Teradyne Automotive experience advantageous •Communication skills in English. Annual Wage: 45000 € + (experienced is paid)

**Sales Executive / Engineer based in Rotterdam**, Code: GRC/3712, Qualifications: Bachelor or Master degree in Chemical Engineering or Mechanical Engineering •Several years of experience working as process engineer within the hydrogen technology. •4 - 10 years experience as sales engineer within the hydrogen technology • Willing to travel. Annual Wage: 45000 - 55000 €

**SENIOR QUALITY & PRODUCT RELIABILITY ENGINEER based in Austria**, Code: GR/3836, Qualifications: Degree in Electronic Engineering, Semiconductor Physics or equivalent background. Experience in the field of semiconductor technologies. English (spoken and written). Passion for analytical work and failure analysis. Annual Wage: 50000€ -65000€,

**Experienced Project manager (based in Rotterdam)**, Code: GRC/3698, Qualifications: A university or higher professional qualification in civil engineering or similar. • A minimum of ten years work experience in water construction or dredging. • Willingness to work abroad for an average of eight months a year. • Fluency in English and preferably other languages. Annual Wage: 50000 - 60000 €,

**Application Engineer based in Amsterdam** Code: GRC / 3948, Qualifications: MSc or PhD degree in Physics, Optics, Electronics, Micro-electronics, Chemical Engineering or IC manufacturing •1-2 years experience in an IC manufacturing environment, with strong emphases on the lithography processing and application of imaging & overlay solutions in a production fab is preferred. •Strong technical background and drive towards solutions. •Willingness to travel international up to 30%. Excellent knowledge of the English language. Annual Wage: 35000€ - 50000€

**Senior Product Engineer based in Austria** Code: GRC/3945, Qualifications: • Degree in Electronic Engineering, Semiconductor Physics or equivalent background 5+ Years of Work experience required (e.g. Product- or Quality / Failure Analysis Engineer) • Experience in the field of semiconductor technologies, failure analysis of integrated circuits • Experience with Failure Analysis and bench probing techniques • English (spoken and written) MEMS experience a strong plus. • Initiative, team oriented. • Excellent data analysis and analytical skills. Annual Wage: 45000 € + (experienced is paid)

**SENIOR MEMS TEST ENGINEER based in Hamburg Germany**, Code: GRC / 3835, Qualifications: Experience with mechatronics systems or degree in related field. Experience in software development required. Experience of electronic engineering and physics advantageous. Experience with automated test equipment (e.g. Teradyne) especially in automotive area advantageous. Open minded for system level coherences. Very good communication skills in English required. Other languages such as German and Italian would be advantageous. Annual Wage: 50000€ - 60000€,

**System Install Engineer (based in Amsterdam)**, Code: GRC / 3952, Qualifications: Bachelor in Electrical Engineering or Electronics or Technical Physics or Mechatronics or Aviation Engineering (with Specialization in Electrical Engineering, electronics or IT) •.Knowledge of pneumatics, hydraulics,

electronics, and semiconductor processes, relevant software and related. •Electrical Engineering, Electronics, Applied Science. •Experience: 0 - 2 relevant working experience. • Able to travel 50% of the time to customers world wide (after 1 year). • Excellent knowledge of the English language. Annual Wage: 30000€ - 40000€

**MEMS WAFER TEST ENGINEER based in Hamburg Germany**, Code: GRC/3834, Qualifications: Academic degree of electronic engineering. Experience in software development (labview, VB.Net or others) required. Experience in analog and digital signal processing Experience in layout and failure analysis of PCB Experience in characterizing of micro mechanic sensors and actuators Experience with wafer sort equipment is advantageous. Experience in project management for automotive customers Open minded for system level coherences. Very good communication skills in English and German required. Other languages such as Italian would be advantageous. Annual Wage: 50000€,

If you find yourself suitable for any of the above vacancies, please contact with Mrs Anna Agelidou from Manpower at 2310 230 240

## Β. ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ



**Αρχιτέκτων** Γνώση AutoCAD 2D, 3D για συνεργασία σε αρχιτεκτονικό γραφείο ,εταιρεία. Τηλ 690 8720544.

**Αρχιτέκτων** με μελετητικό πτυχίο Γ' τάξης στην κατηγορία 6 και Β' τάξης στην κατηγορία 7, για στελέχωση μελετητικής εταιρείας. Τηλ 697 7466374, email: mmadim@otenet.gr.

**Ηλεκτρολόγος** για στελέχωση εταιρείας με ΜΕΚ Γ' ηλεκτρομηχανολογικά, βιομηχανικά-ενεργειακά, ΜΕΚ Α' υδραυλικά υπό πίεση. Τηλ 697 4400276.

**Μηχανολόγος** για στελέχωση εταιρείας με ΜΕΚ Α' ηλεκτρομηχανολογικά, υδραυλικά υπό πίεση, βιομηχανικά-ενεργειακά. Τηλ 693 6393229,, e-mail: kopdim@hotmail.com.

**Πολιτικός Μηχανικός**, με πτυχίο ΜΕΚ Β' οικοδομικά, υδραυλικά, οδοποιία, Α' λιμενικά, βιομηχανικά - ενεργειακά, για συνεργασία ή στελέχωση εταιρείας. Τηλ 697 4304355.

**Πολιτικός Μηχανικός** εμπειρία στην έκδοση οικοδομικών αδειών. Μελέτες αρχιτεκτονικές, στατικές, 3D - παρουσίαση, φωτορεαλισμό. Γνώση GOK, AutoCAD, ArchiCAD, FESPA - TEKTON, Photoshop, στατικά προγράμματα για συνεργασία. Τηλ. 2310 840785, 694 6814379.

**Τοπογράφος Μηχανικός** με 17ετή εμπειρία, μελετητής Γ' τάξεως κατ. 16 μελέτες τοπογραφίας, Β' τάξεως κατ. 13 μελέτες υδραυλικών έργων, Α' τάξεως κατ. 10, για συνεργασία σε εκπονήσεις τοπογραφικών, υδραυλικών και συγκοινωνιακών μελετών. Τηλ. 697 2240199.