



Laboratoire de Prévention et d'Ergonomie,
Université d'Alger2

Prevention & Ergonomie

Revue psychologique – social – sanitaire

Les actes de la conférence international
Du 29 & 30 Avril 2012, Université d'Alger2, sur:

L'Ergonomie et son rôle dans la prévention et le développement dans les pays en voie de développement

Tome: 1*

* Les articles de la première journée de conférence seulement.



ISBN:1112-7546

N°: 05/1 Année: 2012

Droits de diffusion sont préservés

ISBN: 1112-7546

Dépot légal: 781-2007

Achevé d'imprimer sur les presses de
Dar El malakia



Pour l'impression, et édition, distribution et l'information

56, Cité Rachid Kourifa, BP: 58, El-harrach, Alger.

Tél & Fax: 021/ 52-50-29

Prévention & Ergonomie

Revue scientifique trimestrielle spécialisé arbitré

Préoccupations de la revue:

Publier des recherches et des études authentiques qui contribueraient à la prévention et l'ergonomie, écrites en arabe, en français ou en anglais, et la priorité est donnée à la recherche appliquée qui fournit des solutions pratiques et scientifiques dans la prévention psychologique, sociale et sanitaire. Elle peut également accepter la publication des articles théoriques s'ils fournissent une contribution distincte.

Toutes les opinions exprimées dans les articles publiés dans la revue reflètent les opinions leurs auteurs. et ne reflètent pas nécessairement l'opinion de la revue.

Adresse de correspondance:

**Laboratoire de Prévention et d'Ergonomie,
Université d'Alger2;
Rue Djamel Eddine El Afghani, Bouzareah, Alger.
(213) 021 94 19 43 // (213) 021 90 15 99 :Tél & Fax :
E-mail: prevention_ergonomics@hotmail.com
:http://www.univ-alger.dz/prevention**

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Redacteur en chef:

Pr. Boudrifa Hamou

Comité de redaction:

- ❖ *Pr. Boudrifa Hamou*
- ❖ *Pr. Boumakhlouf Mohamed*
- ❖ *Pr. Absis Tahar*
- ❖ *Dr. Boudababa Rabah*
- ❖ *Dr. Ait Hamouda Hakima*
- ❖ *Dr. Zenad Dalila*
- ❖ *Dr. Aissi Mohamed*
- ❖ *Dr. Si Bachir Karima*
- ❖ *Dr. Guelati Abdelkarim*
- ❖ *Dr. Falek Amina*

Comité d'organisation de la conférence internationale

1. Pr. Boudrifa Hamou	Chef du comité d'organisation, Directeur de Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
2. Mokdad Mohamed	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Université de Bahrein
3. Dr. Aissi Mohamed	Chef d'équipe au Lab de Prev & Erg	E.N.S. de Kouba
4. Zenad Dalila	Chef d'équipe au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
5. Dr. Falek Amina	Chercheur au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger1
6. Dr. Guelati Abdelkarim	Chercheur au Lab de Prev & Erg	Univ de Formation Continue
7. Dr. Oulmokhtar Djamel	Lab de Psychologie des Menaces Sociales et Environnementales.	Université René Descartes. Paris-5. France.
8. Mme. Koussa Falima Z	Chercheuse au Lab de Prev & Erg	Univ de Formation Continue
9. M ^{elle} . Benkacemi Dhaouia	Chercheuse au Lab de Prev & Erg	Univ de Formation Continue
10. Mr. Morchedi Cherif	Chercheur au Lab de Prev & Erg	Centre Univ de ghelizane
11. Mr. Mechta Yacine	Chercheur au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
12. Mr. Moualek Ahcene	Chercheur au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
13. Mr. Mokrani Salim	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Centre Univ de ghelizane
14. M ^{elle} . Tabatroukia Fatima	Chercheuse au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
15. Mr. Saad Abdelhalim	Chef du service de l'informatique	Université d'Alger2
16. Mr. Menaoui Zaki	Chercheur au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
17. M ^{elle} . Oubraham Ouiza	Chercheuse au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
18. M ^{elle} . Aid Dalila	Chercheuse au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
19. M ^{elle} . Tahraoui Linda	Chercheuse au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
20. Mr. Benbachir Hamza	Administrateur au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
21. Mr. Belhasna Zouhir	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Université d'Alger2
22. Mr. Taradi Saif Eddine	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Université d'Alger2

Comité scientifique du conférence internationale

1. Pr. Boudrifa Hamou	Chef du comité Scientifique, Directeur de Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
2. Pr. Mokdad Mohamed	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Université de Bahrein
3. Pr. Mébarki Bouhafis	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Université d'Oran
4. Pr. Ghiat Boufalja	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Université d'Oran
5. Pr. Messili Rachid	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Université d'Alger2
6. Pr. Bouabdallah Lahcène	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Université de Sétif
7. Pr. Boumakhlouf Mohamed	Chef d'équipe au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
8. Pr. Boudagga Fouzi	Institut de Géographie	Univ Houari Boumédiène
9. Pr. Absi Tahar	Chef d'équipe au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
10.Dr. Fasla Elhadi	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Université d'Oran
11.Dr. Oulmokhtar Djamel	Lab de Psychologie des Menaces Sociales et Environnementales.	Université René Descartes. Paris-5. France.
12.Dr. Mohamdi Abada	Depart de medicine de travail	Univ d'Almanar, Tunis
13.Dr. Aissi Mohamed	Chef d'équipe au Lab de Prev & Erg	E.N.S. de Kouba
14.Zenad Dalila	Chef d'équipe au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
15.Dr. Boudababa	Chef d'équipe au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
16.Dr. Falek Amina	Chercheur au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger1
17.Dr. Bahmed Lylia	Institut de Santé et Sécurité industrielle	Université de Batna
18.Dr. Zahi Chahrazad	Départ de Psycho & Sc de l'Educ	Université d'Alger2
19.Dr. Ait Hamouda Hakima	Chef d'équipe au Lab de Prev & Erg	Université d'Alger2
20.Dr. Fadhli Ahmed	Chercheur au Lab de Prev & Erg	Université de Blida

Regles de Publication

1. Le texte de l'article peut être fourni en Français ou en Anglais. La longueur totale de l'article ne doit pas dépasser 20 pages.
2. Les articles seront imprimés sur format de la page 15.5*23.5 avec des marges de 1.5cm en haut, en bas, à gauche et à droite. Le titre de l'article, le(s) auteur(s), leur(s) affiliation(s); le résumé et Le contenu de l'article sont présenté sur une seul colonne et couvrent toute la largeur de la page.
3. Tout le corps de texte doit être écrit en Verdana 9 points, avec interligne simple et espacement de 6 points après chaque paragraphe.
4. Les titres des paragraphes sont en Verdana 9 points, affichage gras. Ils doivent être numérotés.
5. Les titres des sous-paragraphes sont en Verdana 9 points, affichage gras et numérotés, comme ci-dessus.
6. Les figures et tableaux peuvent être insérés en couvrant une partie ou toute la largeur de la page.
7. légende des figures et des tableaux doit être écrite en Verdana 8 points, affichage normal, centré. Toutes les figures et tous les tableaux doivent être référencés dans le texte.
8. le contenu des tableaux doit apparaître en police Verdana 8 points. Le texte dans les cellules pourra être centré ou aligné à gauche, au choix des auteurs.
9. Dans le corps du texte, les références à des travaux scientifiques se feront sous la forme: Auteur, (année) : entre parenthèses, avec le nom de l'auteur, suivi d'une virgule, et l'année de publication. Par exemple Einstein, (1905), Et en cas ou il y a deux auteurs il faut écrire les deux noms des auteurs suivi d'une virgule, et l'année de publication comme ci-dessus, mais Et en cas ou il y a plus de deux auteurs il faut écrire le premier nom seulement suivi du symbole - et al – et d'une virgule, et l'année de publication comme ceci: Einstein et al, (1905).
10. Pour citer une référence à la fin du paragraphe, il faut procéder de même façon concernant les auteurs suivi d'une virgule, et l'année de publication sans parenthèses suivi d'une virgule point pour faire une séparation entre la première et le suivant ainsi de suite, mais le tout entre parenthèses comme ceci: (Auteur. Année; Auteur. Auteur, Année; Auteur et al. Année).
11. Tous les travaux cités dans le texte doivent ensuite être référencés en fin d'article, par ordre alphabétique, sous le format suivant (ici la police est Verdana 8 point) :

Auteur. (Année) Titre de l'article. Nom de la revue, volume, pages.

Auteur, Auteur, Auteur. (Année) Titre de l'ouvrage, Editeur.

Auteur, Auteur. (Année) Titre de l'article. Actes de la Conférence XYZ, pages.



Contenu

1. Ergonomics: the emerging science in the Indian scenario, Dhurjati Majumdar, Defence Institute of Physiology & Allied Sciences Lucknow Road, Delhi – 110054, INDIA. 11 – 22.

2. Ergonomics in sustainable development endeavours in IDCs, Denis A. Coelho^a, Ana F. Couvinhas^b: a: Universidade da Beira Interior, Covilhã, Portugal. b: TechnoServe, Mozambique. 23 – 34.

3. L'ergonomie en Algérie : histoire, actualités et perspectives, Brahim Mohammed-Brahim, Association Santé Travail Interservices, Toulouse, France. 35 – 44.

4. Analyse Ergonomique du Transfert de Technologie dans les Pays en Voie de Développement (Cas de L'Entreprise COTITEX de Batna), Lylia BAHMED (a), Souad MAREF (b) : (a)& (b), Université Hadj Lakhdar de Batna, 45 - 56.

5. Ergonomie et transferts de technologies : Réflexions.

El Hadi Fasla, Maître de conférences, Université d'Oran Es Sénia. Algérie. 57 – 70

6. "Les freins et les leviers du développement durable des systèmes de travail en pays en voie de développement industriel: vers un positionnement stratégique de l'ergonomie" Raouf Ghram¹, Abada Mhamdi² : ¹Université Tunis El Manar, ²Université Tunis El Manar, Faculté de Médecine de Tunis, 71 – 82.

7. Quand l'ergonome traite du risque psychosocial dans l'entreprise, quelles pratiques dans les pays développés industriels et quels transferts possibles dans les pays en voie de développement? », Virginie RASCLE, Julie VIDAL, Cédric BENOIST, Antoine DUARTE et Brahim MOHAMMED-BRAHIM, Association Santé Travail Interservices, Toulouse, France. 83 – 98

8. Intérêt de l'analyse du travail dans la prévention des risques professionnels, la fiabilité et l'efficacité du travail humain. Joffrey BEAUJOUAN(a), Jacques ESCOUTELOUP(b), Ferdinand BOTON-SOUROU (c), (a) Ergonome, Université de Bordeaux. 99-108.

9. Evaluation de la contrainte thermique dans une fonderie et une forge industrielle. -1- FERNANE-NECHAB Malika (a), -2- OUAZ Meriem(b), -3- HADDAR Mustapha(c): Médecin du travail, EPH Rouïba. 109-128.

10. "Ergonomie : l'entreprise algérienne à l'épreuve de l'expérimentation". Berretima Abdel-Halim, Université Abderrahmane- MIRA, Béjaïa. 129-144

11. « Les obstacles de l'application de l'ergonomie de la réhabilitation des personnes handicapées avec les aides techniques en Algérie », BOUABDALLAH Mohamed, Université Ferhat Abbes & Pr. LAYEB Rabah Université Mentouri de Constantine. 145-152.

