

## ديوان السلامة والصحة المهنية

نشرة الكترونية تصدرها الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية تهدف الى التعريف بالجمعية واعضاؤها وبعض نشاطاتها بالاضافة الى ابداء الرأي من خلال باب المقالة بما يتعلق بالصحة والسلامة المهنية في العراق.

### المقالة



الدكتور المهندس  
محمد عباس عبد المجيد

### مطلوب ..... مختصون في السلامة المهنية

نعم نحن نعاني في العراق من قلة المختصين في السلامة المهنية فالموجودين في ساحة العمل قليلون جداً وغير قادرين على تغطية كل التحديات المطروحة امام اختصاص السلامة المهنية . وفي الوقت الذي يوجد فيه عدد لا بأس به من الزملاء الاطباء (وان كان ليس بمستوى الطموح ) من حملة شهادات البورد والدكتوراه والماجستير والدبلوم العالي في الصحة المهنية ، يشح عدد الاختصاصيين في مجال السلامة المهنية بشكل ملحوظ . ولكن هل ان الامر يتعلق بالشهادة العليا فقط؟ لا اعتقد ذلك فالخبير او المختص مهما كانت تسميته يجب ان تتوفر فيه عدة مواصفات حسب رأينا منها:

- ❖ الاحاطة الاكاديمية بالاخص على القدرة على التعامل مع السلامة المهنية كأحد فروع العلم وليس مجرد نشاط تطبيقي ميداني . وتدرج القدرة على البحث والتأليف واعداد المحاضرات ضمن هذا السياق .
- ❖ الانفتاح على الاختصاصات الاخرى لاسيما تلك القريبة من السلامة المهنية كالصحة المهنية والاسعاف الاولي بالاضافة الى علوم النفس والاجتماع والادارة .
- ❖ التجربة الميدانية فلا بد ان يتعزز الجانب المعرفي بالممارسة التطبيقية في مواقع العمل فالعمل المكتبي لوحده لا يخلق صاحب الاختصاص .
- ❖ الانفتاح على ممارسات السلامة المهنية في قطاعات عمل اخرى.

وتعد النقطة الاخيرة الاهم بالنسبة لوضعنا الحالي في العراق فهناك عدد لا بأس به من المهندسين ، الكيمائيين والفيزيائيين والبايولوجيين الذين استفادوا من الظروف المتاحة لهم في مواقع عملهم كالايفادات الى خارج العراق والعمل مع الشركات الاجنبية وتوفر الكاتلوكات والمصادر بالاضافة الى تحديات العمل اليومية في السلامة بسبب الطبيعة الخطرة لمواقع العمل . ولكن بكل أسف العدد الاكبر ظل متفوقاً داخل قطاع العمل الذي يعمل به ويعتقد ان ما ينطبق على موقع عمله ينطبق كذلك على مواقع العمل الاخرى وهذا افتراض خاطئ في اغلب الاحيان.



وهناك امثلة عديدة لزملاء متميزين جداً داخل موقع عملهم ولكن عندما تطلب من احدهم التصدي الى موضوع يخص السلامة على المستوى الوطني او يخص موقع عمل آخر تجده يناقش الموضوع من زاوية خبرته في موقع عمله فقط ولا يستطيع ان يتحرر من فكرة ان ما هو ثابت واساسي في موقع عمله قد يكون قليل الاهمية في موقع عمل آخر لقد وضع نفسه قالباً لا يتزحزح عنه . فعلى سبيل المثال فأن اجراءات الوقاية من الحريق قد تكون ذات اولوية عليا في اي منشأة تتعامل بالنفط ومشتقاته ولكنها ذات اهمية اقل بالنسبة لمحطة تصفية مياه حيث تبرز اهمية الوقاية من تسرب غاز الكلور . لذلك ولاجل تأهيل مختصون في السلامة المهنية على المستوى الوطني نعتقد ان من الضروري القيام بالتالي:

- ❖ التطوير الذاتي وعدم التوقع وهذا ما مفروض ان يقوم به مسؤول السلامة لتطوير قدراته والنقاط المذكورة اعلاه تصلح كبداية للتعرف على مواطن الضعف لاجل تجاوزها.
  - ❖ زج مسؤولي السلامة في دورات تدريبية وفعاليات اخرى كالندوات والمؤتمرات والمعارض خارج قطاع العمل الذي يعمل فيه للتعرف على الاخرين ونشاطاتهم.
  - ❖ اعداد واقرار وتنفيذ نظام تخويل مسؤولي السلامة وهذا من واجب وزارة العمل والشؤون الاجتماعية وذراعها التنفيذي المركز الوطني للصحة والسلامة المهنية. وهناك محاولات للجمعية للتصدي لهذا الموضوع .
  - ❖ فتح باب الدراسات العليا لاختصاص السلامة المهنية وهذا يتم بالتعاون بين عدة اطراف اهمها وزارة التعليم والبحث العلمي والمركز الوطني للصحة والسلامة المهنية والوزارات التي تضم عدد كبير من الممارسين في اعمال السلامة المهنية.
- وبقى لنا ان نذكر ركن اساسي حول تأهيل مختصين في السلامة المهنية على المستوى الوطني وهو ما يتعلق بالجدوى الاقتصادية لهذا الاختصاص ،فأي شخص يرغب في اتخاذ موضوع معين كأختصاص له لا بد ان يفكر في المردود المادي لممارسة هذا الاختصاص مهما كانت دوافع الشخص الغير مادية مهمة كالرغبة في الخدمة العامة والجوانب الانسانية والذاتية . فقد يكون المردود المادي عاملاً حاسماً في اتخاذ قرار اختيار الاختصاص . وبهذا الصدد نعتقد ان " سوق " اختصاص السلامة المهنية متقلب وغير محكوم بضوابط والفرص متفاوتة وتعتمد حالياً على القابلية التسويقية للشخص اكثر مما تعتمد على كفاءته وقدرته وهناك الكثير من ذوي التأهيل الضعيف ممن يعملون حالياً في مجال السلامة وهذه جميعها عوامل قد تجعل البعض يتردد في اختيار هذا المجال كنوع من المهنة، ونقول لهذا البعض لا تترددوا فان مؤشرات سوق العمل تدل على ازدياد الطلب على مسؤولي السلامة المؤهلين من ناحية الخبرة، المعرفة العلمية ، الشخصية ، القيادة ، قابلية الاتصال مع الاخرين ، الشهادة ، معرفة اللغات الاجنبية والمهارات الحاسوبية . فاذا كنت من الذين يتمتعون بالمهارات اعلاه وتحبون اختصاص السلامة المهنية تقدم بثبات وطور نفسك بهذا الاتجاه .
- والله الموفق .....

## تعريف بأعضاء الجمعية



الاسم : عبد العزيز جواد محمود

التحصيل الدراسي : دبلوم فني ميكانيك

رقم الانتماء : ٢٢٣

تاريخ الانتماء الى الجمعية: ١٩ / ٢ / ١٩٩٨

العمل الحالي: مدير سلامة في عدد من المواقع الانشائية

نبذة عن الحياة المهنية: عمل ١٩٦٨/٧/١ في محطة كهرباء النجبية قسم التشغيل وعمل مع شركة الستوم الفرنسية بنصب وتشغيل محطة الشعبة الغازية من عام ١٩٧٢ الى ١٩٧٥ عمل في قسم الفحص في محطة كهرباء النجبية من عام ١٩٧٥ الى عام ١٩٧٨ مدير السلامة والاطفاء في مديرية كهرباء المنطقة الجنوبية لفته من عام ١٩٧٨ الى عام ١٩٩٩. ومن عام ١٩٩٩ ولغاية إحالته الى التقاعد مدير قسم السلامة الصناعية في الشركة العامة لانتاج الطاقة الكهربائية في المنطقة الجنوبية

البريد الالكتروني : saadgwad@yahoo.com

## صور وتعليقات

FIRST AID FOR ELECTRIC SHOCK VICTIMS Do not lose a second		الاسعافات الأولية لضحايا الصعقة الكهربائية لا تضيع اي ثانية	
<b>PROTECTION</b> 1. Disconnect the electrical power and make sure the body is not in contact with live parts. 2. Use special equipment with isolated handles. 3. Wear electrically isolated gloves and shoes.	<b>AID STEPS</b> <b>Aid steps of electric shock victim</b>  Bend the head downward to allow clear air passageway  Press victim's chest if he is still having difficulty to breathe.  Make sure of victim's breathing and pulse  Turn the victim on his side in case there is breathing and pulse. Perform CPR if the victim is unconscious and not breathing.	<b>الحماية</b> اقطع التيار الكهربائي وتأكد من عدم ملامسة الجسم لأي تيار كهربائي استخدم الاجهزة والمعونات الخاصة ذات المقابض المعزولة كهربائياً استخدم الكفوف والأحذية المعزولة العازلة للكهرباء	<b>الأسعاف</b> خطوات اسعاف المصاب بالصعقة الكهربائية  حسي الرأس إلى الأسفل لتكون مجرى تنفسه سائلاً  اضغط على صدر المصاب إذا كان لا يزال يعاني من صعوبة في التنفس  التأكد من تنفس المصاب وميضات قلبه  وضع المصاب على جانبه في حالة وجود تنفس ونبض اجراء التنفس الصناعي إذا كان فائده الوصي ولا يتنفس
<b>ALARM</b> In case of emergency call:  Medical Unit <input type="checkbox"/> Ambulance <input type="checkbox"/>	<b>الإنذار</b> في حالة الإنذار الاتصال بـ  الشريك الطبي <input type="checkbox"/> الاسعاف <input type="checkbox"/>	<b>لا تتوقف من تقديم العلاج قبل وصول الاسعافات الأولية</b>	







## اعلان برنامج تدريبي " الادارة الامنة "

تود الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية اعلامكم عن امكانية تنفيذ البرنامج التدريبي " الادارة الامنة Managing Safely " والذي هو احد البرامج المعتمدة لدى منظمة

### Institution of Occupational Safety and Health IOSH (UK)

تعتمد معظم الشركات الكبرى هذه الشهادة الممنوحة بموجب هذا البرنامج التدريبي لغرض التعيين والترقية لا سيما في وظيفة مسؤول الصحة والسلامة والبيئة HSE . علماً بان الجمعية سبق ان نفذت بنجاح برنامجين تدريبيين مماثلين في شهر كانون الاول ٢٠١٢ في مقر الجمعية في بغداد ، حيث استطاع ٢٤ مشارك من اجتياز البرنامج بنجاح من مجموع ٢٧ مشارك وفي كلا البرنامجين ( نسبة النجاح ٨٩ % ) .

عنوان البرنامج التدريبي	" Managing Safely الادارة الامنة "
الهدف من البرنامج	برنامج تدريبي للحصول على شهادة في السلامة والصحة المهنية حسب متطلبات IOSH
مدة تنفيذ البرنامج	توفير المعرفة والمهارات للتعامل مع مواضيع الصحة والسلامة
موعد تنفيذ البرنامج	٥ ايام
الموقع	١٢ - ١٦ / كانون الثاني / ٢٠١٤
توقيتات اليوم التدريبي	قاعة الاستاذ الدكتور حكمت جميل في مقر الجمعية - بغداد ، حي النضال ، محلة ١٠٣ ، زقاق ٣٨ ، دار ١١
الجهة المنفذة	من الساعة التاسعة صباحاً حتى الثانية بعد الظهر
المحاضر	الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية بالتعاون مع شركة اراميس للاستشارات والتدريب التركية (Aramis) المخولة من منظمة IOSH
عدد المشاركين	السيد قادر توماس (شركة اراميس)
مستوى المشاركين	لا يزيد عن ١٦ ( ملاحظة / في حالة زيادة عدد المرشحين عن ١٦ سيتم تكرار البرنامج في الاسبوع اللاحق ١٩ - ٢٣ / كانون الثاني / ٢٠١٤ )
لغة التدريب	الحاصلون على شهادة الدبلوم ( خريج معهد فأعلى ) في الاختصاصات العلمية او الادارية ذات الصلة ومن لديهم معرفة جيدة باللغة الانكليزية
اهم المفردات	الانكليزية مع امكانية وجود ترجمة لبعض المصطلحات الى العربية
الحقيبة التدريبية	تقييم المخاطر ، السيطرة على المخاطر ، تحديد المسؤوليات ، التحقيق في الحوادث ، قياس الاداء ، حماية البيئة
الاستراحة	سيزود كل مشارك بملف يحتوي على المادة التدريبية مع قرطاسية
الامتحان	سيتم اليوم التدريبي فترات استراحة لتناول الشاي والمعجنات
الشهادة	باللغة الانكليزية في اخر ايام البرنامج
اجور الاشتراك	تمنح للناجحين شهادة صادرة من الـ IOSH تحتوي على رقم تسلسلي ( حسب النموذج المرفق )
التسجيل	- / ١٦٠٠٠٠٠ مليون وستماناة الف دينار ( اجور اشتراك للمشارك الواحد )
آخر موعد للتسجيل	يكون التسجيل عند تسديد اجور الاشتراك في مقر الجمعية قبل موعد البرنامج وتكون الاسبقية في التسجيل (حجز المقعد) حسب الاسبقية في التسديد. ملاحظة مهمة : نعتذر عن تسجيل اي مرشح لم يسدد بدل الاشتراك .
ملاحظة ( للمشاركين من الدوائر الحكومية او الشركات الاهلية او الاجنبية)	٥ / كانون الثاني / ٢٠١٤
المراسلات	بالنسبة للمشاركين الذين يحصلون على تغطية مالية من الجهة التي يعملون بها فانه بالامكان دفع الاشتراك قبل نهاية التسجيل من مالهم الخاص وسيعاد لهم المبلغ عند تسديد الجهة التي يعملون بها
الاستفسار	يرجى المراسلة على البريد الالكتروني: <a href="mailto:isohsq@yahoo.com">isohsq@yahoo.com</a>
الموقع على الانترنت	في حالة استخدام البريد العادي يرجى كتابة عنوان الجمعية كاملاً على الظرف لضمان الوصول: بغداد ، حي النضال ، محلة ١٠٣ ، زقاق ٣٨ ، دار ١١ الموقع الالكتروني للجمعية <a href="http://www.isoht.com">www.isoht.com</a>
	للاستفسار والمزيد من المعلومات يرجى الاتصال على الهاتف: ٠٧٨٠٨٦٨٠٠٨٣
	للمزيد من المعلومات يرجى زيارة موقع المنظمة <a href="http://www.iohs.co.uk">www.iohs.co.uk</a>

## علامات السلامة



لدى الجمعية ورشة خاصة بتصنيع العلامات وبالأخص علامات السلامة من مواد مختلفة ( بلاستيك ، المنيوم ) وبابعاد مختلفة ( ٤٠×٢٦ سم ، ٧٠×٥٠ سم ) أو حسب الطلب. وللمزيد من المعلومات يمكن الاتصال بالجمعية على الهاتف او على البريد الالكتروني وحسب ما مدون ادناه.

## الجمعية في سطور

- الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية هي جمعية علمية غير سياسية غير ربحية تضم مجموعة من المختصين والمهتمين بشؤون السلامة والصحة المهنية تسعى الى حماية الموارد البشرية ، والمادية من اخطار الحوادث والاصابات والتلوث البيئي لاسيما في موقع العمل.
- تأسست الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية بموجب موافقة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي برقم م و ٦ / ٧٠٥ بتاريخ ١٠ / ١٢ / ١٩٩١ واستناداً الى قانون الجمعيات العلمية رقم ٥٥ لسنة ١٩٨١ المعدل وبشرت اعمالها مع مطلع عام ١٩٩٢ .
- تقدم الجمعية مجموعة من النشاطات المتعلقة بالسلامة والصحة المهنية مثل اعداد الوثائق الخاصة بالسلامة من ادلة وخطط ، تنفيذ الدورات التدريبية داخل وخارج العراق، اقامة المؤتمرات والندوات والمعارض ، تقديم الاستشارات في مجال الفحص الهندسي والفحص الطبي للعاملين وتجهيز معدات السلامة والوقاية الشخصية واصدار الكتب والمجلات والنشرية والبوسترات والعلامات.
- العنوان بغداد - ساحة الاندلس - بارك السعدون / خلف مختبرات المسح الجيولوجي حي النضال - محلة ١٠٣ / زقاق ٣٨ / دار ١١
- هاتف محمول ٠٧٨٠٨٦٨٠٠٨٣ -- البريد الالكتروني isohsq@yahoo.com -- الموقع الالكتروني www.isoqs.com .
- الدوام في الجمعية من السبت الى الخميس من الساعة الثامنة صباحاً حتى الثانية بعد الظهر.

## الهيئة الادارية الحالية للجمعية ( السادسة )

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| المهندس الاستشاري عبد المنعم عبد الكريم محسن / رئيس الجمعية | الدكتور حسام داوود محمد سعيد / عضو |
| المهندس الاستشاري توفيق محمود توفيق / نائب رئيس الجمعية     | السيد هاني مصطفى ابراهيم / عضو     |
| الدكتور المهندس محمد عباس عبد المجيد / أمين سر الجمعية      | الانسة رفاة جميل احمد / عضو        |
| الدكتور سعدون عبد العزيز ابراهيم / الأمين المالي للجمعية    | الدكتورة آمال محمد غزال / عضو      |
|   | الدكتور محمد اسعد ابراهيم / عضو    |

## فريق اعداد النشرة

الدكتور محمد عباس عبد المجيد - الانسة مروة عامر مجبل