

عدد خاص بمناسبة  
اسبوع المرور  
في العراق

## ديوان السلامة والصحة المهنية

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

### المقالة

#### دور تشكيلات الصحة والسلامة في تنفيذ البرنامج الوطني للسلامة على الطرق (٢٠١١-٢٠٢٠)



ر. مهندسين اقدم  
ازهار فاضل ماجد

حوادث المرور على الطريق تؤدي بحياة حوالي ١,٣ مليون شخص كل عام كما وتؤدي الى اصابه الملايين في العالم حيث تمثل الاصابات المرورية المرتبة العاشرة للوفيات على الصعيد العالمي ولسنوات عديدة اقرت الامم المتحدة والدول الأعضاء فيها بأن هذه الوفيات والاصابات تمثل تحدياً كبيراً ومع ذلك لم تعط هذه المسألة الاهمية التي تستحقها بين شواغل الصحة والتنمية الدولية الأكثر إلحاحاً سوى في العقد الماضي.

وفي عام ٢٠٠٤ نشرت منظمة الصحة العالمية والبنك الدولي التقرير العالمي عن الوقاية من الاصابات الناجمة عن حوادث المرور ، واعقب صدور هذا التقرير اتخاذ عدد من القرارات في الجمعية العامة للأمم المتحدة تطالب فيه الدول الاعضاء بإعطاء الاولوية للسلامة على الطرق باعتبارها قضية من قضايا الصحة والتنمية واتخاذ تدابير لتلافي الوفيات والاصابات على الطرق في العالم.

ومن اجل هذا وضع برنامج عالمي "عشر سنوات من العمل من اجل سلامة الطرق" ، واستجابة لإطلاق منظمة الامم المتحدة والحكومات في شتى ارجاء العالم لهذا البرنامج ، تم اطلاق البرنامج الوطني في العراق وشكل مجلس اعلى للسلامة المرورية ليتبنى وضع خطة عمل لهذا البرنامج ويشمل هذا المجلس كافة الوزارات والدوائر ذات العلاقة وبعض من منظمات المجتمع المدني حيث يعمل المجلس بخمس لجان وبالمحاور التالية:

- لجنة تحسين سلامة وشبكات الطرق.
- لجنة ادارة شؤون السلامة على الطرق.
- لجنة الارتقاء بسلوك مستخدمي الطريق.
- لجنة تحسين سلامة المركبات.
- لجنة الاستجابة بعد التصادم.



ومنذ عام ٢٠١١ تم عقد اجتماعات ناقشت فيها اللجان الخطة العشرية للوصول للهدف وكذلك تحققت انجازات اعلامية لزيادة الوعي بعوامل الخطر اضافة الى رصد مؤشرات المحاور الخمسة ومتابعة مراحل العقد حيث سيتم تقييم العمل في منتصف المدة المحددة.

ولكوني امثل وزارة العمل والشؤون الاجتماعية في المجلس الاعلى للسلامة المرورية وكعضو في الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية وددت المشاركة في هذه المعلومات والخطوات الحثيثة في هذا الجانب لأهميته ، ولان التوقعات العالمية في حال عدم اتخاذ اجراءات للتصدي للارزامة الحالية ستصبح حوادث الطريق السبب الخامس للوفاة بحلول عام ٢٠٣٠ مما يسفر عن ٢,٤ مليون حالة وفاة سنويا.

ولا يخفى عليكم ما للحوادث المرورية في مواقع العمل من اهمية خاصة في المشاريع الكبيرة والتي تستخدم فيها اليات للتنقل داخل موقع العمل او لنقل المواد الاولية والمنتجة ، وتتجسد هذه الحالة بشكل واضح في المواقع الإنشائية مثلا ، حيث تكثر الخروقات منها عدم توفر شبكات طرق واضحة ومحددة داخل موقع العمل اضافة الى عدم تدريب سائقي الاليات وعدم توفر صيانة دورية لهذه المركبات وكذلك عدم التهيؤ للاستجابة بعد التصادم او الحادث من اسعاف وسيارات طوارئ وطرق الابلاغ السريع وخاصة في الحوادث الخطرة مثل حوادث سيارات نقل المنتجات النفطية.

ونحن كعاملين في مجال السلامة نستطيع ان نساهم في هذا البرنامج الوطني من خلال تفعيل دور تشكيلات السلامة في الدوائر والشركات في القطاعين العام والخاص في جعل الوقاية من حوادث الطرق ضمن سياقات العمل المتبعة في هذه التشكيلات.

ان الاعتقاد بان الحوادث هي من مسؤولية دوائر المرور فقط هو بلا شك اعتقاد خاطئ ، بل ان تشكيلات السلامة يجب ان تعمل بشكل تكاملي مع دوائر المرور على هذا الملف. ولا تنحصر مسؤولية السلامة بالعمل على توفير متطلبات السلامة المرورية داخل موقع العمل فحسب ، بل تمتد الى سلامة المركبات وشاغليها التابعة لموقع العمل بشكل مباشر او غير مباشر خارج موقع العمل ، ولأجل التوضيح نعطي بعض الامثلة عن حوادث طرق يكون لمسؤول السلامة دور في الوقاية منها:

- حادث اصطدام عجلتين في تقاطع داخل موقع العمل بسبب عدم الالتزام بالأسبقية.
- حادث انقلاب شاحنة في موقع انشاء بسبب الحفريات.
- حادث اصطدام لعجلة تابعة لموقع العمل على طريق خارجي بسبب السرعة الشديدة.
- حادث حريق لمركبة حوضية تنقل الوقود الى موقع عمل وتابعة لموقع العمل .
- حادث دهس لآحد المارة بعجلة تابعة لموقع العمل ويقودها موظف في موقع العمل.

ان افضل ما يستطيع مسؤول السلامة ان يقوم به بهذا الخصوص هو اعداد سياق عمل (وثيقة) داخل منظمته ينظم بها الاجراءات الخاصة بحركة العربات والاليات داخل وخارج الموقع توضح مثلا (السرعة القصوى، الحمولة ، مواصفات السائق، الفحص الدوري للعجلات ، قواعد السير في الطرق الخارجية ، الاجراءات عند الحادث ، التأمين ، ..... الخ ) والعمل على متابعة تنفيذها بالتنسيق مع الاقسام المعنية داخل المنظمة.

## تعريف بأعضاء الجمعية



الاسم : احمد ابراهيم عباس

التحصيل الدراسي : ماجستير هندسة ميكانيكية

رقم الانتماء : ٥٩٢

تاريخ الانتماء الى الجمعية: ٢٠١٢ / ١١ / ١١

العمل الحالي: فاحص هندسي

نبذة عن الحياة المهنية:

- ١- عمل منذ عام ١٩٦٨ في وزارة الصناعة والمعادن بأعمال نصب معدات المعامل ثم العمل في مجال الصيانة وبعدها في الدائرة الفنية في ديوان الوزارة ولغاية ١٩٩٦ .
- ٢- عمل في شركة نفط الخليج في ليبيا ( تدريب مهندسي الصيانة ) لمدة سنة واحدة .
- ٣- عمل في مكتب اهلي كأستشاري في مفاضلة استيراد المعدات .

**ينشط حالياً في الجمعية في مجال الفحص الهندسي للمعدات لا سيما الرافعات بأنواعها والمكائن الثقيلة .**

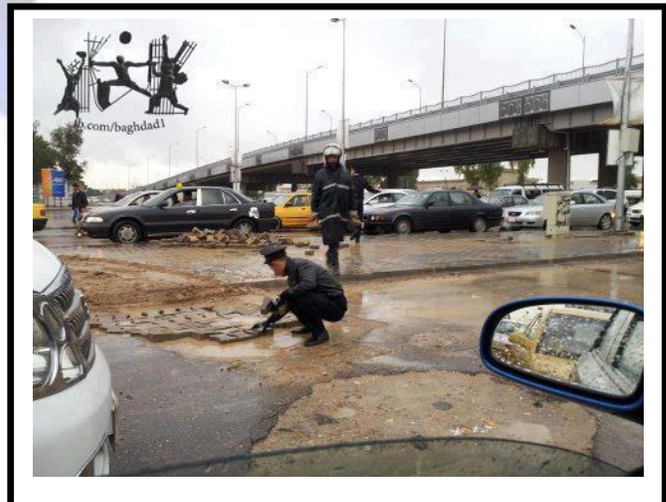
البريد الالكتروني: [engahme1941@gmail.com](mailto:engahme1941@gmail.com)

## صور وتعليقات



**عزيزي عضو الجمعية**  
**ان التزامك بالاشارات المرورية هو تجسيد لرسالة الجمعية**  
**في تطبيق كافة اجراءات السلامة في كافة نواحي الحياة .**

- هناك أشخاص يرغمونك على الوقوف أمامهم إجلالاً، لأنهم يقدمون أنفسهم بصمت من خلال التزامهم وإخلاصهم في أعمالهم ليس لهم غاية ولكن همهم الوحيد هو الارتقاء بواقع المدينة ... تحية خاصة الى شرطي المرور الغيور.



## علامات السلامة



لدى الجمعية ورشة خاصة بتصنيع العلامات وبالأخص علامات السلامة من مواد مختلفة ( بلاستيك ، المنيوم ) وبأبعاد 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.isohts.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 رفاه 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