



تعلن جمعية الهلال الأحمر عن حاجتها لتعيين مهندس إدارة مخاطر الكوارث في برنامج الحد من المخاطر والتغير المناخي في مناطق الجنوب وعلى أن تنطبق على المتقدم المعايير المذكورة أدناه، علماً أن الموعد الأخير لاستقبال الطلبات هو نهاية دوام يوم الأربعاء 24-4-2024. تستقبل الطلبات فقط من خلال البريد الإلكتروني المدرج في هذا الإعلان. يمكن الاطلاع على تفاصيل الوظيفة من خلال موقع الجمعية الإلكتروني

[Careers \(palestinercs.org\) - جمعية الهلال الأحمر الفلسطيني](https://palestinercs.org/Careers)

الوظيفة: مهندس إدارة مخاطر الكوارث - (عقد على مشروع)

عن الجمعية:

جمعية الهلال الأحمر الفلسطيني هي جمعية وطنية ذات شخصية اعتبارية وهي أحد مكونات الحركة الدولية للصليب الأحمر والهلال الأحمر. تعمل الجمعية في مجال العمل الانساني والإغاثة والخدمات الصحية والاجتماعية.

ملخص الوظيفة:

يعمل مهندس إدارة مخاطر الكوارث ضمن برنامج الحد من المخاطر والتغير المناخي على تقديم الخبرات التقنية والإشراف على تنفيذ وتقييم المشاريع التخفيفية الهندسية المتعلقة بإدارة المخاطر والاستجابة للكوارث. يكون المهندس مسؤولاً عن تطوير وتنفيذ استراتيجيات الحد من المخاطر والتغير المناخي ضمن دائرة إدارة مخاطر الكوارث للمقر العام، وتقديم الدعم الفني والإشراف على المشاريع التخفيفية التي تهدف إلى تخفيف الآثار السلبية للكوارث في مناطق الجنوب تشمل محافظتي الخليل وبيت لحم.

المهام والمسؤوليات:

- تطوير وتنفيذ استراتيجيات إدارة المخاطر والاستجابة للكوارث ضمن برنامج الحد من المخاطر والتغير المناخي.
- تقديم الخبرة الفنية في تحليل المخاطر وتقديم الحلول الهندسية الفعالة للتعامل مع الكوارث.



- إجراء تقييمات المخاطر للمشاريع التخفيفية المختلفة وتحليل تأثيرات التغير المناخي.
- تصميم وتنفيذ إجراءات وتدابير الوقاية والتخفيف لتقليل تأثيرات الكوارث المحتملة.
- إدارة ومتابعة تنفيذ المشاريع التخفيفية لتقليل تأثيرات الكوارث وزيادة المرونة.
- التعاون مع الجهات المعنية داخلياً وخارجياً لضمان تنفيذ استراتيجيات الحد من المخاطر بشكل فعال.
- تقديم التوجيه للفرق الفنية والإدارية حول السلامة وإدارة المخاطر.
- إعداد التقارير الفنية والتحليلية المتعلقة بتقييم المخاطر والمشاريع التخفيفية.
- متابعة العطاءات وعروض الاسعار للمناطق المستهدفة في مناطق الجنوب.
- عمل زيارات دورية للمناطق المستهدفة وتقييم للمشاريع قبل واثناء وبعد التنفيذ.
- البحث عن التكنولوجيا والأساليب الجديدة في مجال إدارة المخاطر والاستجابة للكوارث وتطبيقها بفعالية.

المؤهلات والخبرة المطلوبة:

- درجة البكالوريوس في الهندسة المدنية أو البيئية أو أي تخصص هندسي ذي صلة.
- خبرة لا تقل عن 3 سنوات في المجال، ويفضل أن تكون في مجال المشاريع التخفيفية والاستجابة للكوارث.
- معرفة واسعة في تقنيات تحليل المخاطر وتقييمها، وإدارة الكوارث، وتصميم الإجراءات الوقائية.
- مهارات تواصل ممتازة مع القدرة على التفاعل مع فرق متعددة الثقافات والمجتمعات المحلية.
- القدرة على العمل تحت الضغط وإدارة المهام المتعددة.
- القدرة على استخدام البرمجيات والأدوات الهندسية ذات الصلة.
- المعرفة بالتشريعات واللوائح الدولية والمحلية المتعلقة بإدارة المخاطر والكوارث والاستجابة الخضراء والمعايير البيئية الفلسطينية والدولية المتبعة في فلسطين.
- إتقان برامج Microsoft Office.
- إتقان اللغتين العربية والإنجليزية، كتابة، وقراءة، ومحادثة.



واجبات مشتركة

1. الإلتزام بمدونة السلوك.
2. الإلتزام بمبادئ الحركة الدولية.
3. العمل على تنفيذ أهداف الجمعية وإيصال رسالتها الإنسانية.
4. الإلتزام بتنفيذ تعليمات وتوصيات المسؤول المباشر والإدارة العليا للجمعية.

على من تنطبق عليهم الشروط المطلوبة للوظيفة إرسال السيرة الذاتية على البريد الإلكتروني jobs@palestinerccs.org مع ضرورة اضافة اسم الوظيفة في العنوان.