

عمليات الإغلاق الليلية باستخدام TMA

UK Traininig

PARTNER



عمليات الإغلاق الليلية باستخدام TMA

المقدمة

إغلاق الطرق ليلاً باستخدام المستشارين في إدارة المرور TMA أمر بالغ الأهمية لضمان السلامة وتقليل الاضطراب خلال أعمال الصيانة، والبناء، وفي حالات الطوارئ. تقدم هذه الدورة استكشافاً وتقدماً للإستراتيجيات، والتقنيات، وأفضل الممارسات المعاصرة في تنفيذ إغلاق الطرق ليلاً باستخدام TMAS. سيحصل المشاركون على رؤى حول آخر التطورات في معدات إدارة المرور، والإجراءات، وبروتوكولات السلامة لإدارة إغلاق الطرق ليلاً بشكل فعال.

أهداف الدورة

- فهم أهمية وفوائد إغلاق الطرق ليلاً باستخدام TMAS.
- تحليل أحدث التقنيات والمهجات في إدارة المرور لإغلاق الطرق ليلاً.
- تطوير وتنفيذ خطط شاملة لإغلاق الطرق ليلاً باستخدام TMAS.
- تقييم وتعزيز التدابير الأمنية أثناء إغلاق الطرق ليلاً.
- استخدام النسخ القائم على البيانات ونماذج المحاكاة لتحسين عمليات إغلاق الطرق ليلاً.
- دمج التقنيات الذكية والحلول المبتكرة في إدارة إغلاق الطرق ليلاً.
- مواجهة التحديات المتعلقة بتدفق المرور، والسلامة، وتنسيق الجهات المعنية أثناء إغلاق الطرق ليلاً.
- تقييم التأثيرات البيئية والاجتماعية للإستراتيجيات لإغلاق الطرق ليلاً.

محتوى الدورة

اليوم الأول

مقدمة في إغلاق الطرق ليلاً وTMAS

- نظرة عامة على إغلاق الطرق ليلاً وأهميتها
- مقدمة إلى المستشارين في إدارة المرور TMA
- المفاهيم الرئيسية وأهداف الدورة

اليوم الثاني

التخطيط والاستعداد للإغلاق الطرق ليلاً

- تطوير خطة للإغلاق الطرق ليلاً
- تحديد العوامل الحاسمة لنجاح الإغلاق
- استخدام TMAS بفعالية في العمليات الليلية

اليوم الثالث

بروتوكولات السلامة وإدارة المخاطر

- الإرشادات والبروتوكولات الخاصة بالسلامة لإغلاق الطرق ليلاً
- إستراتيجيات تقييم وتخفيف المخاطر

UK Training
PARTNER



- دراسات حالة للحوادث الأمنية والدروس المستفادة

اليوم الرابع

المعدات والتقنيات TMA's

- أنواع ووظائف TMA's
- الابتكارات في معدات إدارة المرور
- صيانة وإصلاح TMA's

اليوم الخامس

تحليل البيانات ومراقبة النداء

- جمع وتحليل البيانات أثناء إغلاق الطرق ليلاً
- استخدام الهياكل النديية لتقييم فعالية الإغلاقات
- تنفيذ التحسينات استناداً إلى رؤى البيانات

اليوم السادس

دوح التقنيات الذكية

- دور إنترنت الأشياء والنهتة في إدارة إغلاقات الطرق ليلاً
- الأجهزة الذكية وأنظمة المراقبة في الوقت الحقيقي
- دراسات حالة عن دوح التقنيات الذكية بنجاح

اليوم السابع

مشاركة الفاعلين والاتصال

- استراتيجيات لمشاركة الفاعلين بفعالية
- بروتوكولات الاتصال خلال إغلاقات الطرق ليلاً
- معالجة مخاوف المجتمع والتغذية الراجعة

اليوم الثامن

الامتثال القانوني والتنظيمي

- فهم المتطلبات القانونية للإغلاقات الطرق ليلاً
- الامتثال باللوائح البيئية والسلامة
- دور إنفاذ القانون والجهات الرقابية

اليوم التاسع

تقييم التأثير البيئي

- تقييم التأثيرات البيئية للإغلاقات الطرق ليلاً
- التخفيف من التأثيرات على النظم البيئية المحلية والمجتمعات
- الممارسات المستدامة في تخطيط إغلاقات الطرق ليلاً

اليوم العاشر

مراجعة شاملة وتوجهات المستقبل

PARTNER



- استعراض الدروس الرئيسية والدراسات الحالية
- التخطيط للتحديات المستقبلية والتطورات
- عرض مشاريع المجموعات وجلسات التغذية الراجعة



Blackbird Training Clients



UK Training
PARTNER



البرامج التدريبية

إدارة المشافي
القطاع العام
ورشات عمل خاصة
النفط والغاز
هندسة الاتصالات
تكنولوجيا المعلومات
الصحة والسلامة
القانون وإدارة العقود
الجهارك و السلامة
الطيران والصلاح الجوية
الإدارة العليا

البرامج التقنية/البرامج الإدارية

المهارات الاحترافية
الهالية والمحاسبة والهيرانية
الإعلام والعلاقات العامة
إدارة المشاريع
الهوراد البشرية
تحقيق الحسابات وضمان الجودة
التسويق والمبيعات وخدمة العملاء
السكرتارية وإدارة المكاتب
سلسلة التوريد والخدمات اللوجستية
الإدارة والقيادة
الرشاقة والارتقاء



BLACKBIRD
FOR TRAINING



International House 185 Tower Bridge
Road London SE1 2UF United Kingdom



+44 7401 1773 35
+44 7480 775526



Sales@blackbird-training.com



www.blackbird-training.com

UK Training

PARTNER

