



تصميم وتنفيذ القنوات والبني التحتية المتكاملة الأساسية  
والتطبيقات الحديثة

23 - 27 يونيو 2025  
أمستردام (هولندا)



## تصميم وتنفيذ القنوات والبني التحتية المتكاملة الأساسية والتطبيقات الحديثة

رمز الدورة: 138493\_120767 تاريخ الإنعقاد: 23 - 27 يونيو 2025 دولة الإنعقاد: أمستردام (هولندا) التكلفة: 5500 اليورو

### المقدمة:

تهدف هذه الدورة التدريبية إلى تزويد الموظفين في مجال تصميم القنوات والهندسة المعمارية، والمسؤولين عن تنفيذ منصات أول، بالمعرفة والمهارات اللازمة لتصميم وبناء القنوات بفعالية. ستركز الدورة على المبادئ الهندسية والتصميمية، وتطبيقات التقنيات الحديثة، وأفضل الممارسات في مجال البناء المستدام.

### الفئات المستهدفة:

- الموظفون في مجال تصميم القنوات والهندسة المعمارية.
- المسؤولون عن تنفيذ المنصات.
- العاملون في المشاريع الإنسانية.
- العاملون في القطاع الحكومي والخاص في مجالات البنية التحتية.

### الأهداف التدريبية:

في نهاية هذا البرنامج، سيكون المشاركون قادرين على:

- فهم أساسيات تصميم القنوات والبني التحتية المائية.
- تطبيق المبادئ الهندسية والتصميمية في مشروعات القنوات.
- استخدام البرمجيات والتقنيات الحديثة في تصميم القنوات.
- إدارة مشاريع القنوات بفعالية وكفاءة.
- تطبيق المعايير البيئية والجهالية في تصميم وتنفيذ القنوات.

### الكفاءات المستهدفة:

- مهارات تحليل وتصميم القنوات.
- القدرة على استخدام البرمجيات المتقدمة.
- فهم تقنيات البناء المستدام.
- الكفاءة في إدارة المشاريع الإنسانية.
- القدرة على العمل ضمن فرق متعددة التخصصات.

### محتوى الدورة:

#### الوحدة الأولى، مفاهيم وأساسيات تصميم القنوات:

- تعريف تصميم القنوات وأهمية ذلك في البنية التحتية
- أنواع القنوات واستخداماتها
- المبادئ الأساسية لتصميم القنوات
- العوامل المؤثرة في تصميم القنوات، مثل العوامل البيئية والجغرافية

#### الوحدة الثانية، المراحل الأساسية لتصميم القنوات:

- دراسة الجدوى الاقتصادية والفنية للمشروعات
- التخطيط الهندسي وإعداد الرسومات النمطية
- التحليل الميكانيكي والجيولوجي لواقع القنوات
- إعداد الرسومات التنفيذية والتفاصيل التصميمية

#### **الوحدة الثالثة، التطبيقات العملية في تصميم القنوات:**

- كيفية تطبيق النظريات الهندسية في تصميم القنوات
- دراسة حالات واقعية لمشروعات القنوات الناجحة
- التكامل بين التصميم المعماري والهندسي في مشروعات القنوات
- تطبيق المعايير البيئية والجمالية في تصميم القنوات

#### **الوحدة الرابعة، تقنيات البناء والتنفيذ في مشروعات القنوات:**

- المواد الحديثة المستخدمة في بناء القنوات
- التقنيات المتقدمة في تنفيذ مشروعات القنوات
- إدارة الواقع الإنسانية وتحديات التنفيذ
- استراتيجيات ضمان الجودة ومراقبة البناء

#### **الوحدة الخامسة، البرمجيات والتقنيات الحديثة في تصميم القنوات:**

- مقدمة إلى البرمجيات المستخدمة في تصميم القنوات
- كيفية استخدام برامج التصميم الهندسي مثل 3D Civil, AutoCAD
- تقنيات التوجيه والمحاكاة لتحسين التصميمات
- تطبيقات الواقع الافتراضي والمعزز في تصميم وتنفيذ القنوات

#### **الوحدة السادسة، إدارة المشاريع الإنسانية لمشروعات القنوات:**

- ملخص إدارة المشاريع الإنسانية
- أدوات وتقنيات إدارة المشاريع
- إدارة الموارد البشرية والمادية في مشروعات القنوات
- التقييم والمتابعة لضمان تحقيق الأهداف



#### نحوذن تسجيل :

تصوير وتنفيذ القنوات والبني التحتية المتكاملة النسخ والتطبيقات الحديثة

رمز الدورة: 120767 تاريخ الإنعقاد: 23 - 27 يونيو 2025 دولة الإنعقاد: أمستردام (هولندا) التكلفة: 5500 اليورو

#### معلومات الوشارك

الاسم الكامل (السيد / السيدة) :

المسمي الوظيفي: .....  
الهاتف / الجوال: .....  
البريد الإلكتروني الشخصي: .....  
البريد الإلكتروني الرسمي: .....

#### معلومات جهة العمل

اسم الشركة: .....  
العنوان: .....  
المدينة / الدولة: .....

#### معلومات الشخص المسؤول عن ترشيح الموظفين

الاسم الكامل (السيد / السيدة) :

المسمي الوظيفي: .....  
الهاتف / الجوال: .....  
البريد الإلكتروني الشخصي: .....  
البريد الإلكتروني الرسمي: .....

#### طرق الدفع

الرجاء إرسال الفاتورة لي

الرجاء إرسال الفاتورة لشركتي