

# تطبيقات الذكاء الاصطناعي في الموارد البشرية

## Certificate in Generative AI in HR

ثوار  
THARWAH  
ACADEMY

SRM®  
BETTER WORKPLACES  
BETTER WORLD™

### الفئة المستهدفة

- أخصائيو الموارد البشرية ومحللو البيانات.
- المديرون والاستشاريون في الموارد البشرية.
- المهنيون ورواد الأعمال الطموحين للتطوير.

### متطلبات الالتحاق بالدورة التدريبية

- يُفضّل وجود معرفة أساسية بمفاهيم الموارد البشرية.
- لا يُشترط معرفة متقدّمة، حيث تُغطي الدورة التدريبية مختلف الجوانب.

### طريقة التدريب

- محاضرات تفاعلية لتعزيز الفهم النظري.
- تطبيقات عملية تدعم الممارسات.
- دراسات حالة لتحليل التحديات.
- أنشطة تفاعلية لتحفيز الابتكار.

### اعتمادات الدورة التدريبية

- معتمدة من جمعية إدارة الموارد البشرية (SHRM)، أكبر منظمة عالمية في مجال الموارد البشرية. تقدم SHRM شهادات مهنية معترف بها دولياً وتعتمد على معايير عالمية لدعم التميز في إدارة الموارد البشرية.
- معتمدة من المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني، وهي جهة حكومية تساهم في تحقيق رؤية المملكة 2030 من خلال تمكين الكوادر الوطنية ببرامج تدريبية وتقنية متقدمة، لتعزيز فرص التوظيف وبناء اقتصاد قائم على المهارات والجدارات.

اللغة العربية

تدريب متزامن مباشر عبر الإنترنت  
3 ساعات يومياً

3 أيام - 9 ساعات تدريبية

### محاور الدورة التدريبية

- **اليوم الأول:** مقدّمة حول الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته في الموارد البشرية.
- **اليوم الثاني:** استخدام الذكاء الاصطناعي لتحليل البيانات وأتمتة العمليات.
- **اليوم الثالث:** التحديات الأخلاقية والتطبيق العملي في الموارد البشرية.

### وصف الدورة التدريبية

دورة تطبيقات الذكاء الاصطناعي التوليدي في الموارد البشرية عبارة عن دورة تدريبية جديدة تهدف إلى تمكين أخصائيي الموارد البشرية من استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي التوليدي لتحسين الكفاءة والإبداع في إدارة الموارد البشرية. تركز الدورة التدريبية على تعزيز القدرات في تحليل البيانات، وأتمتة العمليات، وتحسين تجربة الموظفين.

### الأهداف التدريبية

- التعرّف على تقنيات الذكاء الاصطناعي وكيفية تطبيقها.
- تحسين العمليات التشغيلية باستخدام الأتمتة الذكية.
- تطوير الاستراتيجيات التقنية لتحسين تجربة الموظفين.
- استخدام الذكاء الاصطناعي لدعم التوظيف وإدارة المواهب.
- مناقشة التحديات الأخلاقية المرتبطة بتقنيات الذكاء الاصطناعي.

مع إمكانية  
التقسيم

رسوم الدورة التدريبية  
1,800 ريال سعودي