



فندق الفورسيزونز - الكويت
Four Seasons Hotel



الوقت (8:30 إلى 1:30)
Time 8:30 am to 1:30



خلال الفترة
2026 أبريل 22 – 20



Mr. Sulaiman AL Arouj
AI Expert & Technology Consultant
CEO and Founder, Empower
Technology



Mr. Saud M. Al-Humaidan
Member of Association of Engineers and Lawyers
Former Team Leader, KOC
Researcher, Author, Certified Expert
United Lawyers for Law and Legal Consultations



Mr. Ali Al-Qallaf
Head of cybersecurity Operations
The Kuwait National Petroleum
Company (KNPC)



Mr. Brain E. Vibebenholt
MBA, LSS BB, PM
Vibenholt Consultancy CEO
Global Content Creator for
Development and Innovation



Eng. Salem Alotaibi
AI STRATEGIST & CORPORATE
CONSULTANT



Mr. Sulaiman Aburas
MEA Director, AI Expert
GREENOLOGY ENGINEERING L.L.C - FZ
U.A.E



Introduction:

Artificial intelligence (AI) is a highly innovative and business-driven technology that focuses on creating new content based on input data. It is used across various sectors, business development, and digital transformation, playing a vital role in improving efficiency and increasing innovation. AI, in all its forms, can transform all aspects and nature of organizations' activities, allowing for greater content customization and better meeting needs, in addition to developing work and increasing institutional innovation capacity. Furthermore, AI and digitization contribute to accelerating decision-making processes by providing accurate analysis and data-driven forecasts, helping organizations quickly adapt to changes and achieve a competitive advantage.

مقدمة:

يمثل الذكاء الاصطناعي تكنولوجيا فائقة الابتكار وتطوير العمل الذي يركز على إنشاء محتوى جديد بناءً على البيانات المدخلة، يتم استخدامه في مختلف القطاعات وتطوير الأعمال وتحويل العمل رقمياً، حيث يلعب دوراً حيوياً في تحسين الكفاءة وزيادة الابتكار، ويمكن للذكاء الاصطناعي بأنواعه تطوير كافة أوجه وطبيعة الأنشطة التي تقوم بها المؤسسات مما يسمح بتخصيص المحتوى بشكل أكبر وتلبية الاحتياجات بشكل أفضل، بالإضافة إلى تطوير العمل وزيادة القدرة على الابتكار المؤسسي، علاوة على ذلك، يساهم الذكاء الاصطناعي والرقمنة في تسريع عمليات اتخاذ القرار من خلال توفير تطبيقات دقيقة وتوقعات مبنية على البيانات، مما يساعد المؤسسات على التكيف بسرعة مع التغيرات وتحقيق ميزة تنافسية.

General objectives

- Developing employee skills across all sectors to utilize artificial intelligence in business development.
- Changing the traditional management style and developing the ability to conduct analysis and development studies.
- Developing decision-making methods using artificial intelligence.
- Acquiring the traits of creative and innovative individuals and their impact on entrepreneurship.
- How to avoid the negative aspects of using artificial intelligence.
- Innovation and institutional excellence.

أهم الأهداف:

- تطوير مهارات الموظفين بكافة القطاعات لاستخدامات الذكاء الاصطناعي في تطوير العمل.
- تغيير النمط التقليدي للإدارة وتطوير القدرة على دراسات التحليل والتطوير.
- تطوير طرق اتخاذ القرار باستخدامات الذكاء الاصطناعي.
- اكتساب سمات المبدعين والمبتكرين وأثرها على ريادة الأعمال.
- كيفية تجنب الجوانب السلبية استخدامات الذكاء الاصطناعي.
- الابتكار والتميز المؤسسي.

Scientific content and topics:

- Types of artificial intelligence and their various uses.
- How to analyze data and train an AI model.
- Digitization.
- Applications and characteristics of artificial intelligence.
- A deep understanding of artificial intelligence and its use in various systems.
- Improving efficiency and increasing innovation through generative artificial intelligence.
- Decision-making processes.
- Increasing productivity and improving work output.
- The skill of identifying gaps that may prevent talent from catching up with the future.
- Corporate innovation.
- Case studies

المحتوى العلمي والمحاور :

- أنواع الذكاء الاصطناعي واستخداماتها المختلفة.
- كيفية تحليل البيانات وتدريب نموذج الذكاء الاصطناعي.
- الرقمنة.
- تطبيقات الذكاء الاصطناعي وخصائصه.
- الفهم العميق للذكاء الاصطناعي واستخدامه في الأنظمة المختلفة.
- تحسين الكفاءة وزيادة الابتكار من خلال الذكاء الاصطناعي التوليدي.
- عمليات اتخاذ القرار.
- زيادة الإنتاجية وتحسين مخرجات العمل.
- مهارة تحديد الثغرات التي قد تعيق المواهب من اللحاق بركب المستقبل.
- الابتكار المؤسسي.
- حالات علمية.



CONSULENZA
GLOBAL
CONSULTATIONS & EVENTS

Tel.: +965 22455719

Fax: + 965 22455728

Mob.: + 965 90939008

Email: info@consulenzakw.com

website: consulenzakw.com/conference

