



INTRODUCCIÓN AL INTERNET DE LAS COSAS

Conozca cómo Internet de las Cosas (IdC) y la transformación digital de la empresa generan nuevo valor y nuevas oportunidades laborales.

Resumen del curso

El curso ofrece una descripción general de los conceptos y desafíos relacionados con la transformación digital. El curso examina la evolución de Internet y cómo la interconexión de personas, procesos, datos y cosas, está transformando cada sector.

- Descubra cómo la transformación digital convierte la información en acción para generar oportunidades económicas sin precedentes.
- Comprenda cómo IdC une la tecnología operativa con los sistemas de tecnología de la información.
- Descubra cómo se transforman los procesos empresariales para evaluar y resolver los problemas.
- Conozca las inquietudes de seguridad que deben tenerse en cuenta al implementar soluciones de IdC.

Oportunidades de desarrollo profesional

En la economía digital, las destrezas de TI tendrán importancia en más funciones laborales que nunca antes. Se crearán nuevos puestos a fin de aprovechar el potencial de la conexión de personas, procesos, datos y cosas. Desde las ciencias de computación hasta la ingeniería o desde las ciencias de la información hasta la administración, la comprensión de IdC será una ventaja para quienes busquen trabajo en todos los niveles.

Matrícula gratuita en las Aulas Mentor. Del 13 al 27 de febrero.

En León en el CEPA Faustina Álvarez García

Calle: Fernández Cadórniga, 1

24003 LEÓN

Teléfono: 987 206 675

www.cepaleon.es

aulamentordeleon@gmail.com (correo electrónico del Aula Mentor)

Acción formativa del 1 de marzo al 30 de abril de 2017. Dispone del apoyo de un tutor.