



MBIT School
Madrid Business Intelligence Technology

CÓMO IMPLANTAR PEOPLE ANALYTICS EN MI EMPRESA

La **transformación digital** es ya una realidad que afecta a todos los sectores. Big Data, Data Science, Machine Learning, IOT, robotización... están revolucionando los modelos de negocio de las distintas industrias. Departamentos completos están cambiando su visión y su forma de hacer las cosas. ¿Pueden las áreas y profesionales de RR. HH quedarse fuera de esta imparable ola?

La analítica avanzada asociada a las tecnologías Big Data está transformando la forma en que las compañías toman decisiones y también ha llegado a la gestión de personas, donde ha surgido con fuerza la disciplina de People Analytics.

People Analytics ofrece una magnífica oportunidad de posicionamiento de la función de gestión de RRHH y de contribución a los objetivos y planes de negocio de nuestra compañía, aplicando inteligencia a los datos.

Modalidad

Presencial

Fechas de impartición

- TALLER OPCIONAL sobre "Plataformas tecnológicas"
13 de febrero de 2018
(Horario de 16 a 19h)

- WORKSHOP
14 y 15 de febrero de 2018
(Horario de 9 a 19h)

Precios

- Workshop+taller: 1400 euros
(Si la matrícula se realiza antes del 15 de enero: 1260 €)
- Workshop: 1150 euros
(Si la matrícula se realiza antes del 15 de enero: 1035 €)

Los precios incluyen los cafés y el lunch de ambos días de trabajo.

Información y Admisión

T. +34 91 504 86 00

Dirigido a

Managers y profesionales de RRHH de cualquier sector que quieran aplicar en sus compañías las herramientas de People Analytics.

Durante el programa los participantes podrán conocer en qué consiste People Analytics, qué posibilidades ofrece y cómo podemos llevarlo a nuestras organizaciones.

Profesores



Enrique Serrano
Socio fundador de MBIT.
Director general de Tinámica.



Carlos Pelegrín
Asesor de Negocio.
Director de RRHH en Orange, Telefónica, Caja Madrid. Chief People Officer en IBERIA.



Emilio Soria Olivas
Catedrático de la Universidad de Valencia.
Experto en Machine Learning.



Borja Lopez Rivero
Lidera el área de Human Capital Management dentro de Everis. También ha trabajado en PwC, IBM y Accenture.



Fernando Corbacho
Doctor en Machine Learning por la University of Southern California. Socio en Cognodata.



José A. Esteban
CTO en Codere. También ha sido director de nuevas tecnologías en Carrefour y Director Técnico en HP.

PLAN DE ESTUDIOS

Objetivos

Al final del programa el participante será capaz de:

- Tener una visión sobre las oportunidades que la analítica de datos ofrece a un departamento de RRHH.
- Comprender los fundamentos de People Analytics y los tipos de analítica (descriptiva, predictiva y prescriptiva).
- Encontrar casos de uso para su propia empresa y en su propio contexto.
- Montar un equipo de proyecto capaz de conseguir resultados.
- Analizar las mejores opciones en cuanto a plataformas tecnológicas que existen en el mercado para dar soporte a la función de RRHH (Módulo OPCIONAL)

El programa consta de dos días de trabajo en los que se trabajará sobre cómo implantar People Analytics en una empresa.

El martes 13 tendrá lugar un taller opcional sobre selección de plataformas tecnológicas y soluciones en el ámbito de RRHH.

Módulo 1: Introducción a Big Data y People Analytics
Módulo 2 Los nuevos retos de la función de RRHH tras la revolución digital.
Módulo 3 Analítica aplicada
Módulo 4 Cómo se está usando People Analytics hoy en día en las organizaciones.

Módulo 1: Introducción a Big Data y People Analytics.

- La explosión del Big Data
- Aplicaciones de Big Data en áreas de la empresa y sectores diversos
- ¿Qué es People Analytics?
- Fundamentos de People Analytics

Módulo 2: Los nuevos retos de la función de RRHH tras la revolución digital.

Módulo 3: Analítica aplicada

- Tipos: Descriptiva, predictiva y prescriptiva.
- Cómo aplicar analítica avanzada en cada una de las fases del ciclo de vida del talento.
- ¿Por dónde empezamos?
- Cómo crear un equipo de proyecto.

Módulo 4: Cómo se está usando People Analytics hoy en día en las organizaciones.

- Casos de éxito.
- Evolución y tendencias para el futuro.

Ejemplos de implantación...

- Predecir cuántas personas y qué skills serán necesarias en cada momento en las unidades de negocio, con diferentes localizaciones y niveles de absentismo.
- Identificar los gaps de capacidades que la empresa tiene para desarrollar sus planes estratégicos.
- Utilizar herramientas analíticas y social recruiting para obtener una visión más amplia del candidato, su potencial y su talento.
- Realizar assessments previos para reducir significativamente en volumen de candidatos, mejorando al mismo tiempo la calidad y ajuste de los mismos.
- Identificar a los empleados con riesgo de fuga.



MBIT School

Madrid Business Intelligence Technology

C/Serrano, 213.
28016. Madrid (España)
Tel: + 34 91 504 86 00
www.mbitschool.com

¿QUE ES MBIT?

MBIT School es la primera escuela de negocios especializada en tecnología de Business Intelligence y Big Data que existe en la actualidad, apoyando su actividad docente sobre cuatro pilares fundamentales:

- **Máxima calidad docente**, recurriendo a los mejores profesionales y profesores, para crear un proyecto educativo de máxima calidad. El enfoque práctico en la empresa se aúna con la visión de investigación para generar un profesional capaz de entender los conceptos del BI y Big Data en la actualidad y con perspectiva de futuro.

- **Máxima realidad de los casos**, apoyándonos en empresas colaboradoras que proporcionan a los alumnos el enfoque adecuado a los problemas con los que se van a encontrar en su actividad laboral, así como Data Sets reales, para que junto con la utilización de las herramientas adecuadas puedan enfrentarse con éxito a situaciones iguales a las que se encontrarán en las empresas.

- **Experiencia en la formación in-Company**. MBIT School ha sido seleccionada como la escuela de formación en tecnologías de BI y Big Data de las principales empresas del país. MBIT School desarrolla programas de formación a medida ayudando a las empresas a aprovechar las oportunidades competitivas y estratégicas que abre la Transformación Digital.

- **Apoyo de Expertos**. MBIT School está asociada a los líderes del mercado del BI y Big Data para transmitir a sus alumnos y colaboradores la visión más avanzada y las mejores oportunidades de mercado. MBIT School mantiene una estrecha colaboración con empresas líderes del sector.