

LA TECHNOLOGY TRANSFER PRESENTA

JOHN O'BRIEN

CAPIRE DATAOPS

PER FORNIRE UNA MIGLIORE E PIU' VELOCE ANALITICA

ONLINE LIVE STREAMING

21 OTTOBRE 2022

PER RAGIONI LEGATE AL FUSO ORARIO, QUESTO SEMINARIO SI SVOLGERA' IN UN POMERIGGIO DALLE 14 ALLE 18



info@technologytransfer.it
www.technologytransfer.it

DESCRIZIONE

Le aziende che lottano per stare al passo con un numero crescente di fonti di dati per un numero crescente di consumatori di dati si stanno rivolgendo a DataOps, una metodologia collaudata che combina la filosofia di gestione dei dati con processi Agili. DataOps consente alle aziende di fornire continuamente dati e analitica per un migliore processo decisionale attraverso la collaborazione e l'automazione. Di conseguenza, i team di integrazione dei dati e di BI si stanno evolvendo in Team Agili di Data Engineering e Delivery in grado di modernizzare gli ambienti tecnici legacy per permettere alle proprie aziende di affrontare la trasformazione digitale.

DataOps mette insieme i manager e i consumatori di dati attraverso processi di Agile Data Management che tengono conto dell'engineering, dell'integrazione, della qualità e della governance dei dati su una piattaforma aperta che semplifica sviluppo, delivery e unificazione dei dati.

Questo seminario di mezza giornata vi aiuterà a capire le opportunità che DevOps può fornire alle vostre organizzazioni.

Il seminario parlerà di:

- Principi e benefici essenziali di DevOps
- Come adottare DevOps per velocizzare lo sviluppo e il delivery dell'Analitic
- Processi Agili chiave che integrano la qualità e la governance dei dati
- Come ingegnerizzare, distribuire e rendere operativi in modo continuo le pipeline di dati con automazione e monitoraggio
- Le componenti chiave necessarie in una Moderna Architettura Dati

PARTECIPANTI

- Data architect
- Cloud architect
- Data engineer
- Sviluppatori BI/DW
- Data Management leader
- Professionisti di Data Governance
- Tutti coloro che sono interessati a capire DataOps

PROGRAMMA

1. Capire perché c'è bisogno di cambiare

- Come l'Analitica è cambiata da diagnostica a predittiva
- Come le sorgenti dati stanno aumentando
- L'impatto dell'Integrazione dati sul Data Management
- Cambiamenti nelle organizzazioni e nelle metodologie di sviluppo IT
- Supportare i nuovi prodotti sui dati
- In che modo DataOps sta emergendo come una nuova era
- Rivedere l'Agile Manifesto
- L'aspetto importante di DevOps
- Rivedere il controllo statistico del processo per DataOps
- Come DataOps può incorporare la Qualità e la Governance dei dati
- Definizione di DataOps e del Manifesto DataOps
- Comparare DevOps con DataOps

2. Far funzionare DataOps

I 7 concetti chiave su cui concentrarsi per DataOps

- Come i Connettori possono fare la differenza
- Come lavoreranno le pipeline di dati
- Come il "data drift" impatterà il lavoro sui dati
- Configurare Repository per Data Governance e Data Quality
- Il ruolo dei Data Hub e di MDM
- Come configurare correttamente le misurazioni
- Far leva sulla strumentazione della piattaforma DevOps

I 2 processi chiave su cui concentrarsi per DataOps

- Componenti necessari per diffondere la Business Ideation
- Costruire rilasciabili di dati e Analitica con DataOps

3. Gestire DataOps: definire Metrica e Modelli di Maturità

- Definizione di Metriche per il delivery di Dati e Analitica
- Metriche chiave per il DataOps
- Come far leva sulle Metriche della Riusabilità
- Rivedere le Metriche per il miglioramento del processo
- Fase di Maturità sull'adozione di DataOps
- Maturity Model basato su CMMI
- IBM Maturity Model

INFORMAZIONI

QUOTA DI PARTECIPAZIONE € 400 (+iva) La quota di partecipazione comprende documentazione DURATA E ORARIO 1 pomeriggio: 14.00-18.00 Il seminario sarà tenuto in lingua inglese con il servizio di Traduzione Simultanea incluso	MODALITÀ D'ISCRIZIONE Il pagamento della quota, IVA inclusa, dovrà essere effettuato tramite bonifico, codice IBAN: IT 03 W 06230 03202 000057031348 Banca: Cariparma Agenzia 1 di Roma intestato alla Technology Transfer S.r.l. e la ricevuta di versamento inviata insieme alla scheda di iscrizione a: info@technologytransfer.it TECHNOLOGY TRANSFER S.r.l. Piazza Cavour, 3 00193 ROMA (Tel. 06-6832227) Vi consigliamo di far precedere la scheda d'iscrizione da una prenotazione telefonica.	CONDIZIONI GENERALI In caso di rinuncia con preavviso inferiore a 15 giorni verrà addebitato il 50% della quota di partecipazione, in caso di rinuncia con preavviso inferiore ad una settimana verrà addebitata l'intera quota. In caso di cancellazione del seminario, per qualsiasi causa, la responsabilità della Technology Transfer si intende limitata al rimborso delle quote di iscrizione già pervenute. SCONTI I partecipanti che si iscriveranno al seminario 30 giorni prima avranno uno sconto del 5%. Se un'azienda iscrive allo stesso evento 5 partecipanti, pagherà solo 4 partecipazioni. Gli sconti per lo stesso evento non sono cumulabili fra di loro.	TUTELA DATI PERSONALI Ai sensi dell'art. 13 della legge n. 196/2003, il partecipante è informato che i suoi dati personali acquisiti tramite la scheda di partecipazione al seminario saranno trattati da Technology Transfer anche con l'ausilio di mezzi elettronici, con finalità riguardanti l'esecuzione degli obblighi derivati dalla Sua partecipazione al seminario, per finalità statistiche e per l'invio di materiale promozionale dell'attività di Technology Transfer. Il conferimento dei dati è facoltativo ma necessario per la partecipazione al seminario. Il titolare del trattamento dei dati è Technology Transfer, Piazza Cavour, 3 - 00193 Roma, nei cui confronti il partecipante può esercitare i diritti di cui all'art. 13 della legge n. 196/2003.
--	--	---	--

JOHN O'BRIEN CAPIRE DATAOPS PER FORNIRE UNA MIGLIORE E PIU' VELOCE ANALITICA

21 Ottobre 2022

Quota di iscrizione:

€ 400 (+iva)

In caso di rinuncia o di cancellazione dei seminari valgono le condizioni generali riportate sopra.

nome

cognome

funzione aziendale

azienda

partita iva

codice fiscale

indirizzo

città

cap

provincia

telefono

fax

e-mail



Timbro e firma

Da restituire compilato a:
Technology Transfer S.r.l.
Piazza Cavour, 3 - 00193 Roma
Tel. 06-6832227 - Fax 06-6871102
info@technologytransfer.it
www.technologytransfer.it



DOCENTE

John O'Brien Con 30 anni di esperienza nel fornire valore attraverso la Strategia dei dati, le Architetture e l'Analitica, John ha una prospettiva unica che deriva da ruoli chiave come professionista, consulente e CTO vendor nell'industria della Data Analytics. Come leader riconosciuto, pubblica articoli, insegna e presenta conferenze in Nord America ed Europa da oltre 15 anni.

La sua conoscenza nella progettazione, costruzione e crescita di Enterprise Data Systems e creazione di data team, fornisce informazioni reali e preziose su ciascun ruolo e fase all'interno di un programma dati.

John fornisce servizi di ricerca, consulenza strategica e mentoring per guidare le aziende a mettere a punto e implementare una nuova generazione di Data Management, Architettura, Analitica e tecnologie emergenti.