

Automatizza i cicli di vita dell'AI per ModelOps



Aumenta i profitti e l'efficienza con app basate sulla tecnologia AI

Accelera e adatta l'implementazione del modello espandendo DevOps for AI

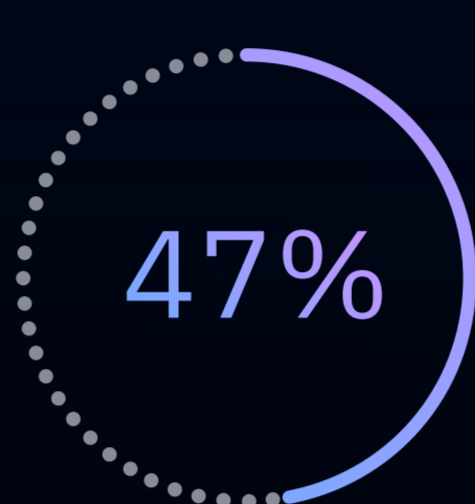
Cos'è ModelOps?

ModelOps—o model operations—è la pratica di rendere operativa l'AI sviluppando, eseguendo e gestendo modelli per la governance end-to-end del ciclo di vita dell'AI. Ispirato dal successo di DevOps, ModelOps sincronizza le pipeline di modelli e applicazioni con la modalità CI/CD (continuous integration and continuous delivery - integrazione e distribuzione continue). Le aziende che utilizzano ModelOps possono offrire ai clienti servizi migliori, semplificare le operazioni ed essere più competitive, mentre gestiscono i rischi.

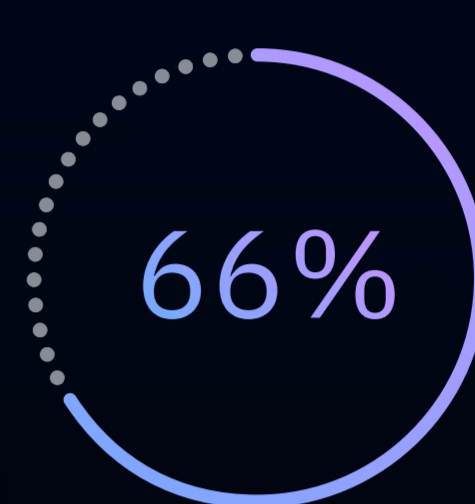
Integra continuamente l'AI per le tue app cloud-native e supera le sfide che si presentano nell'implementazione dei modelli



i carichi di lavoro AI che utilizzeranno container o un modello di programmazione serverless entro il 2023, che necessitano di un approccio DevOps¹

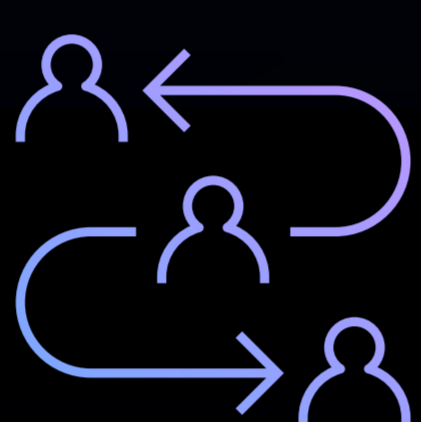


i modelli AI che non passano mai dalla versione pilota alla produzione a causa della mancanza di ModelOps²



le aziende che ottengono un aumento del fatturato in seguito all'adozione dell'AI³

ModelOps ha aiutato le aziende di diversi settori a migliorare le loro percentuali di successo nell'adozione dell'IA



Pubblicità
Wunderman Thompson ha individuato nuovi potenziali clienti e ha ottenuto insight più approfonditi sugli individui, su vasta scala, creando una pipeline AI generata da 10 TB di dati.

[Leggi il blog →](#)



Settore sanitario
Highmark Health ha previsto i pazienti a rischio di sepsi riducendo il ciclo di vita dell'AI da 12 mesi a 6 settimane.

[Leggi il blog →](#)



Servizi finanziari
Caixa Geral de Depósitos France ha accelerato l'assistenza ai clienti e risparmiato sui costi con un'applicazione cloud ibrida basata su container e microservizi.

[Leggi il case study →](#)

Crea un approccio ModelOps e ottieni di più dai tuoi investimenti IT e aziendali

- 1**
- Time to value più rapido derivante dagli investimenti nell'AI**
- Migliora l'esperienza del cliente e le innovazioni dei prodotti su vasta scala
 - Prevede e ottimizza i risultati finali dell'AI integrando più casi d'utilizzo
 - Consente di risparmiare sui costi e sul tempo grazie al monitoraggio dei modelli potenziato

- 2**
- Miglioramento dei rendimenti, dell'efficienza e della resilienza nell'AI e nella tecnologia**
- Aumenta il ROI del cloud e dell'AI implementando i modelli ovunque
 - Riduce i costi IT unificando strumenti, personale e processi
 - Attenua i rischi e la sicurezza dell'IA con una maggiore trasparenza e comprensibilità

- 3**
- Maggiore agilità generata dalle operazioni tecnologiche**
- Integra DataOps e DevOps con migliori prestazioni del modello
 - Bilancia automazione e attività guidate da esperti quando si combinano le discipline
 - Aumenta gli investimenti esistenti in strumenti open source e di terze parti

Come funziona il programma?

ModelOps funge da tessuto connettivo tra DataOps e DevOps. Queste tre pratiche lavorano di concerto per abilitare l'ingegneria AI, una disciplina che migliora le prestazioni, la scalabilità, l'interpretabilità e l'affidabilità dei modelli AI, mentre realizza il pieno valore degli investimenti AI.



Approcci aziendali all'AI con ModelOps on IBM Cloud Pak® for Data

Cicli di vita dell'AI automatizzati su una piattaforma end-to-end di dati e AI compatibile con qualsiasi cloud

Ampia gamma di strumenti open source, di terze parti e IBM, tra cui API REST, Jupyter labs e visual data science

Gestione virtuale di qualsiasi modello di AI, incluso ML o deep learning, decision optimization e prebuilt models

Integrazione ininterrotta con DevOps e DataOps, estensibile su qualsiasi cloud

Massima sicurezza e resilienza dell'ambiente

Acceleratori di industria per iniziare rapidamente a utilizzare soluzioni AI preconfezionate

Rendi operativa un'AI affidabile

Scopri di più su come una pratica ModelOps può aiutarti a incorporare un'AI affidabile nell'attività della tua azienda. Leggi questa newsletter ModelOps con due report gratuiti di Gartner oppure guarda questa serie di webinar in cinque parti sull'accelerazione del ciclo di vita dell'AI.

[Leggi la newsletter →](#)

[Guarda gli eventi online →](#)

