

Acelere sua transformação digital
com a força do

IBM Application

Discovery & Delivery Intelligence



Para
executivos
e
técnicos
interessados

Evolua os ativos críticos da empresa para a nuvem híbrida, cognitiva e mobile

Com 68% das cargas de trabalho de TI de produção do mundo sendo executadas no mainframe e 80% das empresas esperando adotar uma estratégia de nuvem híbrida no próximo ano, os clientes estão procurando novas formas de conciliar os aplicativos que residem nos sistemas internos da empresa¹.

O Application Discovery & Delivery Intelligence (ADDI) ajuda sua empresa nessa realização, oferecendo a capacidade de modificar aplicativos corporativos e usar os insights adquiridos para expor novos serviços baseados em z como APIs e/ou conectá-los a aplicativos na nuvem e tecnologias mobile.



¹ Fonte: <http://www.dbta.com/Editorial/News-Flashes/IBM-Plans-Acquisition-to-Help-Developers-Modernize-Mainframe-Applications-for-Digital-Business-111440.aspx>



Executivos interessados

Velocidade e atenuação de risco
ao mesmo tempo

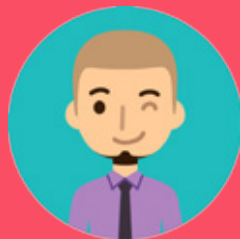
As forças de mercado em constante evolução exigem que as empresas modernas desenvolvam recursos digitais rapidamente para se manterem competitivas. O ADDI trata diretamente desse problema, oferecendo aos desenvolvedores uma compreensão detalhada do possível impacto das alterações no ambiente principal do mainframe, em uma fração do tempo normalmente necessário. Dessa forma, sua empresa pode avançar rapidamente com o desenvolvimento de novos aplicativos digitais, aumentando a capacidade de mitigar possíveis riscos. Em um ambiente de desenvolvimento de aplicativos convencional, a necessidade de trabalhar rapidamente para modificar aplicativos centrais do mainframe pode aumentar significativamente o risco de interrupção das operações normais do sistema, o que poderia prejudicar seriamente os negócios.



Resultados comerciais com o ADDI

- ✓ Desenvolva novos aplicativos digitais em um ritmo mais acelerado sem introduzir instabilidade na base de dados
- ✓ Aumente a capacidade de prestar serviços a custos previsíveis e níveis definidos
- ✓ Melhor alinhamento com os padrões do setor, como ITILTM, CoBITTM e ISO20000, melhorando a compliance e o controle operacional

Técnicos interessados



As alterações são geralmente manuais e, portanto, propensas a erro, e dependem de poucos funcionários especializados. Ao mesmo tempo, os aplicativos são muitas vezes mal documentados, resultando em mais risco e esforço. Dimensionar o esforço de mudança é difícil se a compreensão dos aplicativos críticos da empresa é limitada. Por outro lado, contratar novo pessoal para trabalhar efetivamente com aplicativos críticos de negócios é muitas vezes tedioso e demorado.



O ADDI automatiza a detecção e análise de aplicativos

- ✓ Evolua os ativos críticos da empresa para a nuvem híbrida, cognitiva e mobile
- ✓ Aproveite ao máximo seus aplicativos do mainframe para facilitar a jornada para a era digital
- ✓ Analise rapidamente e compreenda melhor como os componentes dos seus aplicativos do mainframe funcionam e interagem com outras partes do seu ambiente

Possíveis vantagens para a empresa

- ✓ Acelere o retorno dos novos recursos digitais da empresa
- ✓ Ajude a reduzir os riscos da transformação acelerada
- ✓ Aproveite ao máximo sua experiência no mercado, sua carteira de clientes e seu conhecimento
- ✓ Responda de forma mais rápida a mudanças na compliance regulatória



Possíveis vantagens da solução

- ✓ Automatize a análise manual e acelere a entrega de novos aplicativos
- ✓ Melhore a compreensão dos aplicativos existentes antes da manutenção ou modernização
- ✓ Melhore a qualidade do código e minimize o risco de compliance e desempenho
- ✓ Ajude os clientes a cumprir os novos regulamentos da UE e de compliance
- ✓ Modernize os ativos críticos da empresa para a era digital com tempo, risco e custo mínimos



Possíveis vantagens para as equipes de desenvolvimento

- ✓ Maior precisão da análise do impacto de mudanças e redução significativa de retrabalho
- ✓ Capacidade de visualizar e rastrear transações entre limites de aplicativos
- ✓ Integração com uma grande variedade de tecnologias dentro do ciclo de vida do ALM
- ✓ Suporte a uma ampla gama de linguagens de programação abrangendo mainframe e plataformas distribuídas

Mantenha a liderança com o IBM Application Discovery & Delivery Intelligence



Insights tangíveis do aplicativo

Suporte à redução de riscos



Maior produtividade

Tempo de entrada no mercado mais rápido



Suporte à compliance regulatória

Custos mais baixos



Menor complexidade

Recursos digitais robustos



Mais precisão

Mais informações disponíveis em <https://ibm.biz/Bdsz57>

© Copyright IBM Corporation 2017
IBM Corporation
Route 100
Somers, NY 10589

Produzido nos Estados Unidos da América
Abril de 2017

IBM, o logotipo da IBM, ibm.com e EZsource são marcas comerciais da International Business Machines Corp. registradas em vários países no mundo todo. Nomes e outros produtos e serviços podem ser marcas comerciais da IBM ou de outras empresas. Uma lista atual das marcas comerciais da IBM está disponível na Internet em "Informações de direitos autorais e marcas comerciais" em ibm.com/legal/copytrade.shtml

Este documento entra em vigor na data inicial de publicação e pode ser alterado pela IBM a qualquer momento. Nem todas as ofertas estão disponíveis em todo país em que a IBM opera.

AS INFORMAÇÕES NESTE DOCUMENTO SÃO FORNECIDAS "NO ESTADO EM QUE SE ENCONTRAM" SEM QUALQUER GARANTIA, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, INCLUSIVE SEM QUALQUER GARANTIAS DE COMERCIALIZABILIDADE, ADEQUAÇÃO PARA UM PROPÓSITO EM PARTICULAR E QUALQUER GARANTIA OU CONDIÇÃO DE NÃO VIOLAÇÃO.

Produtos da IBM têm garantia conforme com os termos e condições dos acordos sob os quais são fornecidos.

O cliente é responsável por garantir o cumprimento de todas as leis e regulamentos aplicáveis. A IBM não fornece nenhum aconselhamento jurídico ou representa ou garante que seus serviços ou produtos garantirão que o cliente esteja em conformidade com qualquer lei ou regulamento.

