



IBM i + IBM Power Systems é a combinação ideal para o setor bancário e financeiro

As empresas nos setores de serviços bancários e financeiros sabem que tempo é dinheiro. A adoção de aplicativos móveis de bancos e fintechs significa que os clientes podem depositar um cheque, pagar o aluguel e transferir dinheiro para um amigo sempre que desejarem. Significa que pagamentos, transações e transferências acontecem 24 horas por dia. Ao lidar com o dinheiro e os dados pessoais de outras pessoas, não pode haver erros.

O dinheiro está mudando constantemente de mãos. Bancos e empresas de serviços financeiros precisam de uma infraestrutura de TI robusta que possa entregar o poder de processamento necessário para suportar grandes volumes de transações financeiras enquanto minimiza o risco. O IBM Power Systems cria segurança em cada nível da arquitetura, sem comprometer o desempenho.

A tecnologia de virtualização IBM PowerVM® fornece um ambiente seguro para aplicações IBM AIX®, IBM i e Linux, permitindo que diversos sistemas sensíveis sejam executados lado a lado no mesmo hardware para reduzir a complexidade e o custo. O PowerVM é o único hypervisor com zero exposição de vulnerabilidade documentadas, tornando o Power Systems a opção ideal para escalabilidade vertical e escalabilidade horizontal de arquiteturas.

Destaques:

- **Os 10 principais bancos usam o IBM Power Systems em seus data centers.**
- **99,999% de disponibilidade para sistemas críticos.**
- **Dados críticos seguros e com zero vulnerabilidade documentada.**

Cientes reais. Resultados reais.

Fransabank

O Fransabank comprovou ganhos de 40% no desempenho para os principais processos em execução no IBM Power Systems com o IBM i. Por exemplo, o processo de encerramento do dia caiu de oito horas para menos de cinco, o que significa que o Fransabank não precisa mais se preocupar com o risco de impactar os serviços da filial. O processo de encerramento do mês caiu de 13 horas para menos de oito, oferecendo insight mais rápido ao Fransabank sobre o funcionamento dos negócios em geral.

Blom Bank

Com o IBM Power Systems com IBM i e o IBM Storage, o Blom Bank obteve 99,999% de disponibilidade dos dados para sistemas críticos que executam aplicações bancários centrais, oferecendo serviços confiáveis ao cliente por meio de uma base estável e segura. Como resultado, o Blom Bank pode responder rapidamente às mudanças na demanda do cliente e pode ter a confiança de que os dados do cliente estão seguros.

→ Saiba como os servidores mais recentes IBM Power Systems com POWER9 podem impulsionar seus negócios: ibm.com/power

Caso queira falar com um de nossos especialistas, [entre em contato aqui.](#)

1 ITIC 2018 Global Server Hardware, atualização semestral da pesquisa de TI sobre confiabilidade do OS de servidores. O tempo de atividade mais alto de 99,999% foi calculado com base no tempo de inatividade não planejado de 2 minutos/servidor/ano de quaisquer plataformas Linux não mainframe

