

História de parceiros da Akamai

G&L usa computação em nuvem e CDN (Rede de Entrega de Conteúdo) como divisores de águas em termos econômicos

A empresa conta com a Akamai Connected Cloud para reduzir os custos de saída em até 90%, proporcionando uma grande economia aos clientes



Reduziu os custos de saída em 90%



Obteve uma escala impecável



Ganhou inspiração para mudar

Entrega de conteúdo de mídia alemão de alta qualidade

A G&L Systemhaus é uma provedora de serviços gerenciados que garante a entrega rápida e confiável de conteúdo de mídia de alta qualidade em todo o mundo. Há mais de duas décadas, as maiores emissoras e agências de eventos da Alemanha, assim como entidades governamentais do país, confiam na G&L para fornecer seu conteúdo audiovisual ao vivo e sob demanda. Por quase o mesmo período de tempo, a G&L conta com a parceria da Akamai para fornecer serviços e recursos sofisticados de entrega de conteúdo a seus clientes. Mais recentemente, ela passou a usar a Akamai Connected Cloud para expandir de forma fácil e econômica sua pilha de mídia multinuvel personalizada.

Redução drástica de custos de saída

Há anos, a G&L confia na Akamai para ajudá-la a garantir a entrega rápida e segura de alguns dos maiores eventos online da Alemanha. Quando a empresa descobriu que a Akamai estava lançando a Akamai Connected Cloud, ela ficou animada para aproveitar essa plataforma de nuvem e edge distribuída em massa.

Como explica Alexander Leschinsky, cofundador e CEO da G&L, é importante que os serviços que sua empresa fornece sejam confiáveis e de alta qualidade. "Transferimos cargas de trabalho realmente importantes de outros provedores de nuvem para a Akamai Connected Cloud a fim de realizar grandes eventos, e a experiência e a escala foram perfeitas", diz Leschinsky.

G & L

Colônia, Alemanha
gl-systemhaus.de

Setor
Mídia e entretenimento

Solução
Cloud Computing

Ao mesmo tempo, a Akamai Connected Cloud está capacitando a G&L a proporcionar uma enorme economia de custos aos seus clientes. O grande tamanho das cargas de trabalho de mídia que a G&L entrega resulta em enormes custos de saída. "Ao mover essas cargas de trabalho de um provedor de nuvem tradicional para a Akamai Connected Cloud, conseguimos economizar 90% em custos de saída. Essa redução nos custos de saída é um divisor de águas econômico para nós e nossos clientes", continua Leschinsky.

Inspiração para novas mudanças e mais flexibilidade

A Akamai Cloud Computing inspirou a G&L a reformular a maneira como ela projeta e cria aplicativos para seus clientes. Embora ele não implante códigos ou aplicativos em sua função, Leschinsky aprecia a facilidade de trabalhar com os serviços de computação em nuvem da Akamai: "É muito mais simples trabalhar com eles do que com os outros grandes provedores de nuvem."

Com isso em mente, a G&L está rearquitetando seus aplicativos para serem mais modulares e autônomos. Leschinsky conclui: "Estamos reformulando a nossa maneira de trabalhar com provedores de nuvem, posicionando-nos para implantar mais facilmente nossos aplicativos no local, na Akamai Connected Cloud e em outros provedores de nuvem, se necessário".



A Akamai Connected Cloud fornece a melhor plataforma de nuvem e edge distribuída. Estamos usando a Akamai para expandir nossa pilha de mídia multinuvem personalizada com facilidade, confiabilidade e economia, ajudando-nos a gerar valor incomparável para os nossos clientes.

– Alexander Leschinsky,
cofundador e CEO, G&L



G&L Systemhaus: todas as suas necessidades de streaming em um só lugar. A G&L permite que você forneça conteúdo audiovisual com facilidade, ao vivo e sob demanda, no local, na nuvem e em arquiteturas híbridas. Com nossa força técnica, que há mais de duas décadas conta com a confiança das maiores emissoras e agências de eventos da Europa, assim como de entidades governamentais do continente, nossa equipe internacional oferece suporte dedicado e ininterrupto aos seus serviços. A G&L tem o compromisso de tornar o processamento e a entrega de mídia digital eficientes e sustentáveis. Somos a parceira perfeita para ajudar você a desenvolver e manter uma estrutura de streaming confiável e ecológica.