



Business challenge

Intercompany wanted to increase its client base while maximizing return on investment from marketing activities.

Transformation

The Business Partner evolved from a traditional marketing approach to one that is now fully digital. InterCompany utilized all of the available assets from the POV 2.0 Campaign as well as the the campaigns and offers from Systems Hardware.

Results

Intercompany is now heavily present on social media (including Twitter, LinkedIn, Facebook and blogs) and has maximized its marketing investments by replicating campaigns and IBM offerings. Website and digital media content quality is greatly improved and the company has gained more qualified prospects as a result.

Business benefits

52% in increased responses
through web exposure & prospect contacts

1035% improvement
In website access

645% growth
in social media access

347% growth
in spontaneous Google searches

\$1.8M in VLRC, \$0.13 in WR

InterCompany increases pipeline and market reach with Co-marketing and successful digital campaigns

Marketing campaign components

- Co-marketing funds
- Digital campaigns (Cognitive Infrastructure - POV 2.0, High Availability, Spectrum and Mobility)
- Social media posts
- Email marketing
- Telemarketing
- Search Engine Optimization (SEO)
- Blogs
- Infographics
- White paper
- Reference cases



Alta Disponibilidade para vencer desafios e crescer

InterCompany – Alta Disponibilidade

2 followers Follow

Preocupar-se com Alta Disponibilidade é mais do que tendência, é necessidade. Aqui, vamos falar sobre como deixar sua infraestrutura de TI superdisponível e 100% preparada para os desafios do futuro.

Grupo InterCompany

Serviços de gerenciamento - São Paulo

Imagine se você pudesse ampliar o poder de seu cérebro! Quantas pessoas gostariam de ler a habilidade de ler um livro em poucos minutos e ser capaz de compreender, reter e retransmitir a informação em um instante? E se você pudesse comprar todas as informações em seu cérebro e transformar todo esse conhecimento em ações práticas e lucrativas? Saiba mais sobre - Aceleração de Análise de Dados em nosso blog: <http://bit.ly/2G2ZdHf>

Sua empresa está preparada para imprevistos operacionais de TI? Imprevistos podem acontecer em qualquer área, mas o segmento de TI está sempre mais vulnerável, devido sua grande sensibilidade, imax...

Software Defined Storage: storage sem passado e menor custo? Nos últimos tempos, datacenter storage tem se transformado num passado para os equipes de TI. A demanda aumenta estruturalmente, os volumes são cada vez maiores, há dezenas de equipamentos de marcas diferentes que nem sempre se conversam, protocolos e questões de segurança, há hardware, as complicações à vista: petabytes, yottabytes... heh? (mais...)

Você está preparado para o era dos negócios cognitivos? A era dos negócios cognitivos já começou, você está pronto para ela? Antes de entrar de cabeça nesta nova tendência, é preciso entender as grandes mudanças que vêm aí. Nos próximos anos, o mercado cada vez mais competitivo vai demandar ferramentas eficazes para previsão do comportamento do consumidor, possibilitando às empresas atender melhor às necessidades dos clientes em tempo real, (mais...)

Google Adwords

Problemas com a sua TI? - Disponibilidade é com a Gentel

Anúncio conteudos.grupointercompany.com.br

A IBM tem Tecnologia de ponta. Você tem a InterCompany, que é Parceira IBM.

Google Display



Sofrendo com indisponibilidade?

A InterCompany garante alta disponibilidade de dados



Saiba mais

POV 2.0



Computação Cognitiva IBM: Transformando Operadores de TI em Inovadores de TI

OPERADORES DE TI >>> >>> INOVADORES DE TI

O AVANÇO DA INFRAESTRUTURA para a Era Cognitiva

É hora do mundo reavaliar, reinventar e redefinir. Os seus sistemas estão preparados para lidar com essa transformação?

- Entendimento da linguagem falada normalmente e da linguagem escrita.
- Informação baseada em razões, permeadas por conceitos e ideias.
- Aumento da expertise com o passar do tempo.
- Bem-vindo à Era Cognitiva

Estamos entrando em uma nova era da computação. Uma era onde empresas inteligentes começam a pensar diferente sobre como projetar, desenvolver e implantar soluções de TI e de negócios. Os times de TI precisam se antecipar e ajudar a promover essa inovação.

Por isso, estamos colaborando com a IBM para ajudar nossos clientes a utilizar o poder da computação cognitiva para transformar seus negócios. E isso começa com uma mudança de percepção.

A Tecnologia como Geradora de Empregos, não como Eliminadora de Empregos

Até hoje, a Tecnologia tem sido vista como "eliminadora de empregos". Tópicos sobre qual se tornará obsoleto com o uso de computadores e robôs são frequentemente trazidos nas discussões sobre o futuro da tecnologia, dos negócios e da Economia.

Nós mesmos temos contribuído para essa visão: "Consolide seus servidores e reduza a necessidade de mão-de-obra necessária para manter a TI", "Terciarize sua tecnologia com PaaS, SaaS, em nuvem" etc. Esse tipo de eficiência é parte da realidade. MAS, temos trabalhado duro para transmitir a segunda parte dessa história (talvez nem sempre de forma clara):

Sim, essas inovações tecnológicas eliminam tarefas operacionais de seus times de TI, MAS liberam para focar em atividades de TI de missão crítica.

Times de TI escutam essa argumentação ceticamente. Quais seriam suas funções, além das operações de TI?

A Era da Computação Cognitiva

Bem-vindo à era da computação cognitiva, onde a visão de especialistas de TI focando em missão crítica é mais real do que nunca. Na era cognitiva, a tecnologia não mais se restringe a suportar os negócios. Ela SE TRANSFORMA nos negócios. Sua infraestrutura de TI é a base, mas os profissionais de TI precisam fazer mais do que simplesmente manter as máquinas funcionando. Eles precisam abraçar o papel de inovadores de negócios.

Para saber mais sobre infraestrutura de TI na Era Cognitiva, acesse: ibm.co/CognitiveEraData

Reference Cases - Power

