DIRECT CALL HOLOGRAMA 3D PAGERS COMUNICAÇÃO SOLUÇÕES **EFICIÊNCIA 11** INOVAÇÃO PRODUTIVIDADE TECNOLOGIA 90 INTERAÇÃO PRATICIDADE

www.axtecnologia.com.br

MOTIVAÇÃO

A EMPRESA quem somos;

Somos uma empresa de tecnologia e consultoria fundada em 2009 e que desde então atua com foco na geração de resultados através de processos que visam o aumento de produtividade.

Desenvolvemos um inovador sistema de comunicação e gestão capaz de gerenciar os principais indicadores de desempenho, possibilitando uma gestão mais eficaz de todos envolvidos.

Nosso objetivo é contribuir, significativamente, para o desenvolvimento e profissionalização das organizações através de uma metodologia "Low Friction" consolidada e que reúne as melhores práticas de performance do mercado.

Trazemos para o mercado soluções tecnológicas inovadoras voltadas para todos os segmentos possibilitando uma interação completa entre empresa e cliente.

"Acreditamos que as pessoas certas são o bem mais precioso de uma organização e por isso oferecemos estes recursos com o objetivo de desenvolver o potencial dos profissionais, tornando-os mais eficazes e assertivos no processo de atendimento e comunicação."

O QUE FAZEMOS

e como fazemos;

Traduzimos os novos hábitos e comportamentos que surgem a cada dia, transformando negócios e serviços. Com olhar especifico à satisfação, enriquecemos a experiência de comunicação o relacionamento e consequentemente o engajamento.

Mapear & Identificar As Necessidades

Apartir de uma análise profunda no cenário do seu negócio, combinamos inovação e criatividade a um planejamento estratégico que ajuda sua equipe de profissionais a atingir seus clientes nos momentos mais importantes e significativos.

Mais do que uma etapa...

Enxergamos o planejamento em todas as fases do processo. Sendo assim, ele passa a se aprofundar no mapeamento e pesquisa, na ideação, criação e execução, mantendo os insumos desde o início e comprometido com o resultado final...

"Alavancar a satisfação e gerar resultados. Esse é o nosso objetivo"



ALGUNSPROBLEMAS

Comunicação entre pessoas

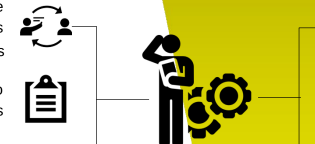
NEGÓCIOS

Perdem dinheiro

Falha na comunicação entre pessoas em ambientes específicos

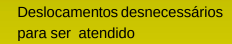
Falta informações, histórico de chamados e relatórios

Não avalia o desempenho visando melhores práticas



USUÁRIOS

Perdem tempo



Relacionamento entre cliente interno e colaboradores

Organização, memorização e visão geral de chamadas realizadas



Ausência de informações dos indicadores importantes, sem histórico, banco de dados e geração e consulta de relatórios



Alto custo operacional do serviço de atendimentos não coordenados



Colaboradores agregando muitas funções, altas taxas de interrupção ao trabalho e perda com gestão de chamadas



Perdas financeiras por falta de controle da comunicação, atendimento

DIRECT CALL



BEM VINDO A

sua melhor solução...

DISPOSITIVOS

■ Emissores de sinal



Modelo: AX 201

Tamanho: 60 * 60 * 25mm Distância de transmissão: 1000 m (área aberta)

Fonte de energia: Bateria Lithium: 2 pcs CR2032

Número de teclas 01 (uma)



Modelo: AX 350

Tamanho: 113 * 62 * 9mm Distância de transmissão: 1000m (área aberta)

Fonte de energia: Bateria Lithium: 4 pcs CR2032

Número de teclas 05 (cinco)



Modelo: AX 403

Tamanho: 125 * 72 * 40mm Distância de transmissão: 1000 m (área aberta) 250 m (indoor)

Fonte de energia: Bateria alcalina: 1 pc 23^a 12V

Número de teclas 03 (três)



Modelo: AX 100

Tamanho: 92 * 136 * 27mm Distância de transmissão: 1000 m (área aberta)

Fonte de energia: "bivolt" (127 e 220 volts)

Máximo de receptores: 999 (novecentos e noventa e nove)



DISPOSITIVOS

Receptores de sinal



Modelo: AX 2005

Tamanho: 350 * 155 * 50mm Distância de transmissão: 1500 m (área aberta)

Fonte de energia: "bivolt" (127 e 220 volts)

Máximo de emissores: 999 (novecentos e noventa e nove)

Exibição das letras A B C D E F H P L J



Modelo: AX 3003

Tamanho: 240 * 140 * 35mm
Distância de transmissão:
1500m (área aberta)
Fonte de energia:
"bivolt" (127 e 220 volts)

Máximo de emissores: 180 (cento e oitenta)



Modelo: AX 6900

Tamanho: 48 * 25 * 15mm Distância de transmissão: 1500 m (área aberta)

Fonte de energia: "bivolt" (127 e 220 volts)

Máximo de emissores: 500 (quinhentos)

Alfanumérico A - Z / 0 - 9 3 ou 5 dígitos exibidos



Modelo: AX 80

Tamanho: 153 * 82 * 29mm Distância de amplificação: 1500 m (área aberta)

Fonte de energia: "bivolt" (127 e 220 volts)

Pode funcionar com todo o nosso sistema de chamadas sem fio DirectCall para aumentar o range de comunicação entre emissores e receptores



PAINEL GESTOR *NUC

*Núcleo Único de Controle

DirectCall *NUC guarda as informações de cada solicitação e atendimento e provê um painel do dia-a-dia dos eventos.

O Software DIRECTCALL fornece um dashboard para monitorar todas atividades dos usuários e gerenciar as chamadas de cada maquina com datam horário e serviço solicitado e o tempo para atendimento.

Interface simples e fácil, acessível.

*Adquirido separadamente





A COMUNICAÇÃO

O antes e o depois...

Antes...

Comunicação do Passado





Depois do Direct Call

Comunicação do presente - Direta e sem falhas





PRESSIONANDO O DISPOSITIVO EMISSOR, UM SINAL É ENVIADO PARA O RELÓGIO, QUE VIBRA E EXIBE O Nº DO LOCAL SOLICITANTE E SIMULTÂNEAMENTE PARA O PAINEL E SOFTWARE DE **GESTÃO**

CASO NECESSÁRIO UTILIZA-SE O REPETIDOR DE SINAL QUE AMPLIFICA A ÁREA DE TRANSMISSÃO **PASSIVAMENTE** www.axtecnologia.com.br

O DISPOSITIVO RECEPTOR PARAMETRIZADO EXIBE E ARMAZENA ATÉ 10 Nº SIMULTÂNEAMENTE

RECEPTOR TEM FUNÇÃO DE ESTAÇÃO DE VISUALIZAÇÃO E DE ENVIAR OS DADOS PARA O SERVIDOR

O DISPLAY DE LED

SOFTWARE DE GERENCIAMENTO É POSSIVÉL VERICAR HORA, QUANTIDADE E NUMÉRO DE CHAMADAS POR BOTÃO **EMISSOR**



PAGER AX 007

Sua melhor solução para organizar sua fila de espera



Distância de transmissão:

1000 m (área aberta)

Tipo de alerta

Luminoso, sonoro e vibração

Teclado Emissor de alerta

Dimensões: 168 * 110 * 37MM "bivolt" (127 e 220 volts) Até 04 (quatro) Dígitos ,"Touch screen" luminoso

Pager Receptor AX GP

Dimensões: 95* X 11 mm (ESPESSURA)

Bateria de Lithium incorporada 3.7V

Peso: 37 gr

Base Carregadora "bivolt" (127 e 220 volts) Até 20 (dez) Pager's

PAGER AX 007

O antes e o depois...

Antes...

Comunicação do Passado







Depois do Pager

Comunicação do presente - Direta e sem falhas









.01

DIGITANDO O NÚMERO NO TECLADO EMISSOR, UM SINAL É ENVIADO PARA O RECEPTOR, QUE VIBRA OU EMITE SINAL SONORO OU ACENDE AS LUZES OU QUAISQUER UM DESSES COMBIINADOS .02

O ATENDENTE DÁ A CADA CLIENTE UM RECEPTOR QUE CORRESPONDE AO ID DO CLIENTE E ELE PODE CIRVULAR LIVREMENTE DIRIGINDO-SE AO LOCAL APENAS QUANDO RECEBER O SINAL DE ALERTA

PARA SOLICITAR A PRESENÇA DO CLIENTE O ATENDENTE DIGITA O ID CORRESPONDENTE DO CLIENTE E O RECEPTOR VIBRA, EMITE SINAL SONORO, ASCENDE AS LUZES E EXIBE O Nº DO RECEPTOR



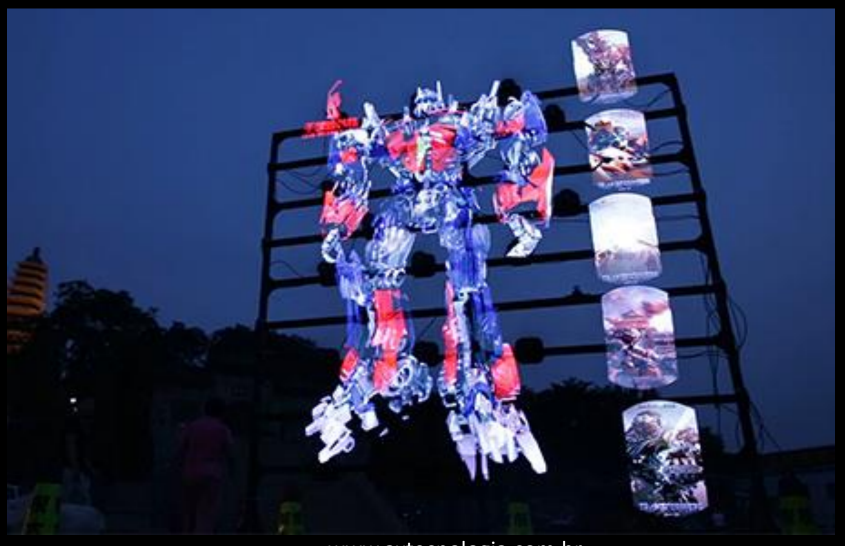
A SOLUÇÃO INOVADORA HOLOGRAMA 3D

Surpreendente, encantadora são algumas definições para essa inovação lançada pela Ax Tecnologia.

Uma excelente opção para agências de publicidade e empresas de Live Marketing nas ativações, eventos, Pdv's, montagem de stands e todo o tipo de ação promocional onde o produto ou logomarca ganharia grande destaque através do nosso Holograma.

Oferecemos desenvolvimento de seu projeto e conteúdo de vídeo para ser projetado em forma de Holograma, serviço de montagem e desmontagem entre outros serviços.

AX HOLOGRAMA 3D



www.axtecnologia.com.br

Alguns de nossos clientes:

































