

A Visionnaire criou um Agente de Inteligência Artificial por Voz para esclarecer dúvidas sobre a empresa

A Visionnaire criou um Assistente de IA por Voz, projetado para tornar o atendimento ainda mais eficiente e personalizado. A solução foi desenvolvida rapidamente, sendo concluída e colocada em operação em menos de um mês, graças à *expertise* da equipe técnica.

O Agente de IA por Voz foi treinado com informações específicas da empresa e utiliza tecnologias avançadas de voz para garantir um atendimento fluido. Com a capacidade de esclarecer dúvidas, sugerir soluções e qualificar potenciais clientes, ele opera 24 horas por dia, proporcionando conveniência e acessibilidade.

Para o desenvolvimento do assistente, a Visionnaire explorou diversas APIs e modelos de IA, chegando à escolha da ElevenLabs para integração com seu site. Além disso, a empresa tem experiência no uso de APIs de voz de outras plataformas, como OpenAI (Real Time API), Deepgram, Assembly AI, Agora.io e Cartesia AI.

A adoção dessas tecnologias permite que o Agente de IA por Voz forneça respostas consistentes e personalizadas, alinhadas ao tom e identidade da marca.

A solução não se restringe à Visionnaire, podendo ser adaptada para diferentes setores e empresas interessadas em otimizar seu atendimento.

O Agente de IA por Voz oferece inúmeras vantagens, incluindo:

- Redução de custos operacionais ao automatizar o atendimento;
- Disponibilidade contínua (24/7), garantindo respostas rápidas a qualquer momento;
- Interação personalizada, ajustando-se às necessidades do cliente;
- Maior engajamento e eficiência na comunicação empresarial.

Com vasta experiência em IA e automação, a Visionnaire se mantém na vanguarda da inovação tecnológica, utilizando seu conhecimento estratégico para oferecer soluções inteligentes e integradas. O Agente de IA por Voz representa um avanço significativo no relacionamento com clientes e pode ser uma ferramenta essencial para qualquer empresa que busca modernizar seu atendimento. Para conhecer mais sobre a solução, os usuários podem acessar o site da Visionnaire e testar a ferramenta diretamente via *widget* disponível na página inicial.