

PORTFOLIO PROJET : DEMO MULTILINGUE CHATBOT IA

Description Générale

Application web full-stack pour l'intégration d'un chatbot IA multilingue avec interface utilisateur, espace administrateur, journalisation avancée, exportation des données et tableau de bord statistique.

Langues prises en charge

Italien, Anglais, Français, Espagnol, Allemand, Chinois

Fonctionnalités Principales

- Chatbot IA avec ton paramétrable (amical / professionnel)
- Mode clair / sombre avec bascule animée
- Interface responsive compatible mobile
- Journalisation des conversations avec suivi IP/session
- Exportation CSV / PDF / email
- Tableau de bord admin avec filtres, statistiques, graphiques et DataTable

Technologies Utilisées

- Backend : PHP (procédural + tFPDF pour PDF, PHPMailer pour l'envoi d'e-mails)
- Frontend : HTML5, CSS3, JavaScript (AJAX), Bootstrap 5
- Librairies : DataTables, Chart.js
- Autres outils : GitHub, LocalStorage, gestion des cookies

◇ Points Forts

- Code propre, modulaire et réutilisable facilement
- Entièrement localisé en 6 langues
- Prêt pour une solution en marque blanche ou en SaaS
- Facile à intégrer sur les sites d'entreprise (via iframe ou intégration directe)

Exemple d'utilisation

Une entreprise peut utiliser le chatbot pour offrir un support client, recueillir des leads, fournir des conseils ou promouvoir ses produits, en adaptant le ton et la langue à l'utilisateur.

Lien vers le dépôt GitHub

<https://github.com/SainetSystems/Demo-Chatbot-AI-Multilingual-Full-stack-Web-App>

Mode de Livraison

- Code prêt à l'emploi, personnalisable
- Marque blanche personnalisable
- Possibilité de SaaS multi-tenant
- Support multilingue inclus

Temps de Développement

Projet développé en 2 semaines (UI, backend, internationalisation, test et optimisation)

Disponibilité

Disponible immédiatement pour personnalisation, intégration et nouvelles fonctionnalités

Contact

Email : info@sainetsystems.com

GitHub : <https://github.com/SainetSystems>

Ceci est un projet vitrine démonstratif destiné à mettre en valeur mes compétences full-stack et mon attention au détail. Chaque élément est personnalisable pour répondre aux besoins spécifiques du client.