

EngGPT: la soluzione di Private GenAI italiana

La sinergia tra Ricerca e Business rende l'Italia protagonista nel campo dell'AI.

Aziende e istituzioni possono sfruttare la potenza dell'Intelligenza Artificiale in modo completamente privato e sicuro con una soluzione nativamente ottimizzata per il contesto italiano.

EngGPT è il Large Language Model sviluppato da Eng, in evoluzione anche grazie a HAIR*, il progetto di innovazione industriale di ICSC, che beneficia delle sinergie di competenze pubblico/privato offerte dal Centro Nazionale, nonché delle capacità computazionali di CINECA.

*Il progetto è finanziato dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Spoke 0 - Supercomputing Cloud Infrastructure

Key Benefits

Questa soluzione di Private GenAI allineata con il contesto normativo, economico e linguistico italiano, garantisce: **accuratezza e rilevanza** dei risultati per soddisfare esigenze specifiche e di compliance, **privacy e sicurezza, pieno controllo** di accessi, aggiornamenti e gestione del dato utilizzato, **differenziazione** nella creazione di prodotti o servizi rispetto ai competitor.

Generative AI Challenges:

- + Compliance normativa
- + Sicurezza e privacy
- + Aderenza al contesto specifico

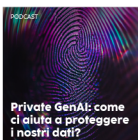
EngGPT features

- **Tecnologia proprietaria**, addestrata e messa a punto su una base dati interna;
- **Sviluppato in Italia**, ottimizzato per la lingua e il contesto italiano;
- **Installabile on-premise**, in modo che i dati non lascino il perimetro dell'azienda;
- **Capacità multimodali** per svolgere molti task diversi.

EngGPT suite: library of use cases

- **EngGPT DOCS**, permette di analizzare e raccogliere informazioni dai documenti tramite chat, fornendo citazioni navigabili delle fonti;
- **EngGPT DATA**, consente di esplorare grandi quantità di dati, generando statistiche e approfondimenti;
- **EngGPT LEARNING**, supporta l'e-learning, interagendo con domande e risposte, citando le fonti, fornendo spiegazioni;
- **EngGPT VISION**, abilita l'interazione con testo e immagini per lo svolgimento di compiti complessi;
- **EngGPT AVATAR**, addestrato su contenuti pubblici e interni, interagisce con l'utente in tempo reale;
- **EngGPT DATA QUALITY**, amplia il tema di qualità del dato all'analisi di grandi quantità di testo, fornisce suggerimenti per il miglioramento del suo contenuto;
- **EngGPT CODING**, genera documentazione di codice moderno e obsoleto, lo traduce automaticamente, costruisce un piano di test basato sull'AI.

Our Toolbox



Our approach

Engineering affianca i clienti nella gestione dell'**intera filiera del dato** e fornisce, per ogni settore di mercato, **soluzioni altamente personalizzate** con un approccio fortemente orientato ai risultati e all'innovazione, grazie anche al laboratorio di **ricerca** interno dedicato ai **temi di frontiera** per i dati e l'AI.

400
Specialisti
in AI & Data
Analytics

150+
Clienti di
business

50+
Progetti di
ricerca AI e
Advanced
Analytics
attivi