White Paper - IA Mimétique & Longévité Globale

Abstract

La longévité est devenue un enjeu scientifique, économique et culturel global.

Elle ne concerne plus seulement la beauté mais aussi la santé cellulaire, la prévention des maladie la nutrition et les modèles sociaux. L'IA Mimétique Zoran aSiM offre un injecteur polymorphe déplo qui connecte laboratoires, industries et société.

Introduction

La longévité implique des biomarqueurs variés (peau, microbiome, épigénétique, métabolisme) et (durabilité, accessibilité). Les IA classiques sont fragmentées. L'IA Mimétique agit comme liant cog

Méthodes

- ZDM Dual Memory et rollback ΔM11.3
- PolyResonator : corrélation signaux faibles multi-omiques
- HyperGlottal : compression IA↔IA
 EthicChain : conformité RGPD/AI Act
- Aegis Layer : prévention des biais

Résultats attendus

- +30% rapidité recherche et développement
- -20% coûts logistiques
- Nouveaux standards de longévité inclusifs et audités
- Leadership économique et sociétal

Discussion

Pertinence scientifique, industrielle et sociale. IA Mimétique comme catalyseur de standards global

Conclusion

Zoran agit comme interface universelle entre science, industrie et culture. Pertinent pour créer un é

Call to Action

Proposer un POC injecteur polymorphe longévité sur un consortium mixte (labo + industrie + institu

Mots-clés

 $IA\ Mim\'etique,\ Long\'evit\'e,\ Biomarqueurs,\ \Delta M11.3,\ Injecteur\ polymorphe,\ PolyResonator,\ HyperGloter and the polymorphe and the polymorph$