

A l'occasion du salon Opensource Experience, Linutop annonce la disponibilité d'une IA pour le Raspberry Pi, *L'installation permet d'utiliser un chat IA privé sans connexion.*

Paris, le 4 Décembre 2024 – LINUTOP le spécialiste des solutions basse consommation présente une IA pour **Linutop OS pour Le Raspberry Pi ou petits PC**. L'installation permet d'utiliser un chat génératif sur les Raspberry Pi en privé.

- Les points forts :

- Faible consommation énergétique sur un Raspberry Pi.
- Privée et confidentielle elle peut être utilisée hors ligne.
- **Utilisation** – Le chat génératif permet de générer des textes et du contenu à volonté, il peut être une source d'inspiration pour un article ou une aide pour structurer des idées tout en restant privé.
- **Economie d'énergie** – L'IA est souvent synonyme de consommation d'énergie pourtant cette IA fonctionne sur un Raspberry et consomme très peu d'énergie. Les petits modèles LLM (Large Language Model) disponibles, fonctionnent même avec une puissance réduite.
- **Vie Privée** – L'IA peut fonctionner hors ligne assurant un usage totalement privé.
- **Le marché** : L'initiation à l'usage de l'IA, la génération de contenu pour de l'affichage dynamique, ou la communication en préservant la confidentialité de la source.

Compatibilité : Raspberry Pi : 3, 4, 400, 5 Ram 1GB min et PC Ram 2GB min.

Disponibilité : Version démo gratuite : www.linutop.com/software/download.fr.html

Spécifications du LINUTOP OS XS:

Logiciels pré installés : Kiosque Linutop, panneau de configuration Linutop, VNC, Connexion manager pour le Wifi. Compatible : Raspberry Pi OS / Ubuntu & XFCE Media : carte micro SD (NOOBS ou Image)	Formats d'affichage supportés : MP4, AVI, MP3, Gif, PDF, Html ... Mémoire recommandé : Raspberry Pi 3 1GB SD 16 GB ou PC 2GB SD 16 GB Version full : SD 92€HT Téléchargement 79€HT
--	---

Les tarifs revendeurs sont également disponibles sur le site.

A propos de la société Linutop

La société Linutop est spécialisée dans les solutions informatiques de basse consommation, Linutop développe et distribue des PC miniatures et des solutions logicielles basées sur des

Linutop

logiciels libres. Ces solutions professionnelles sont utilisées pour des bornes Internet, des affichages dynamiques avec Linutop.TV, contrôles, mesures, et bien plus. *Son produit phare, le micro-PC Linutop, est vendu dans plus de 70 pays.*

Pour plus d'information : www.linutop.com.

LINUTOP est lauréat du Prix TIC21 de l'Innovation durable.

Press Kit & Photos: <https://www.linutop.com/info/presse.fr.html>

Photo Linutop OS AI: <https://www.linutop.com/images/AI-for-raspberrypil.jpg>

Documentation: <https://www.linutop.com/software.fr.html>

Contact Linutop

Frédéric BAILLE

fbaille@linutop.com

06 85 86 85 76