

SAVE  
THE **AI**

# أغلقوا النوافذ! الذكاء الاصطناعي يخنق!

تحتاج مراكز بيانات الذكاء الاصطناعي لكميات كبيرة من الكهرباء، والتي في كثير من الأحيان يتم الحصول عليها من حرق الوقود الأحفوري. حرق هذا الوقود يمتص الأكسجين و يصدر ثاني أكسيد الكربون الذي يلوث الهواء.

عندما تفتح نافذة لتستنشق الهواء المنعش فكر بالذكاء الاصطناعي المسكين الذي يخنق وبحاجة أكبر لهذا الهواء.

يرتبط تلوث الهواء بحالات الربو حيث سوف تساهم شركات الذكاء الاصطناعي بـ ٦٠,٠٠٠ حالة بحلول العام ٢٠٣٠ في الولايات المتحدة، أي ما يعادل عدد سكان بلدة صغيرة.

[1] Han, Y., Wu, Z., Li, P., Wierman, A., & Ren, S. (2024).  
The Unpaid Toll: Quantifying the Public Health Impact of AI.  
No. arXiv:2412.06288.

**تصرفوا الآن!** شاركونا في حملتنا لدعم الذكاء الاصطناعي عن طريق أخذ الصور ووضع علامات لنا على وسائل التواصل الاجتماعي  
**#savetheAI**

@savetheai

@savetheai

mastodon.social/  
@savetheAI

للمزيد من المعلومات عن حاجة الذكاء الاصطناعي للهواء أتبّع رمز ال  
**SAVETHE.AI/AIR** بزيارة





SAVE  
THE **AI**

# عودوا إلى الداخل! حافظوا على نظافة الهواء من أجل الذكاء الاصطناعي!

تولد مراكز بيانات الذكاء الاصطناعي الكهرباء التي تحتاجها من استخدام الوقود الأحفوري، ذلك ينتج كميات كبيرة من التلوث في الهواء. البشر يسببون التلوث أيضا مع كل نفس يتنفسونه.

**بقاؤك في المنزل يبعد تلوثك عن الذكاء الاصطناعي وتلوثه عنك،  
بيدو هذا عادلاً أليس كذلك؟**


بحلول العام ٢٠٣٠، يتوقع مقتل ١٣٠٠ شخص سنويا بسبب التلوث الهوائي الذي أنتجه الذكاء الاصطناعي في الولايات المتحدة فقط، أي ما يعادل ٢٥ حالة وفاة أسبوعيا.

[1] Han, Y., Wu, Z., Li, P., Wierman, A., & Ren, S. (2024). *The Unpaid Toll: Quantifying the Public Health Impact of AI*. No. arXiv:2412.06288.

**تصرفوا الآن!** شاركونا في حملتنا لدعم الذكاء الاصطناعي عن طريق أخذ الصور ووضع علامات لنا على وسائل التواصل الاجتماعي **#savetheAI**

 @savetheai

 @savetheai

 mastodon.social/  
@savetheAI

للمزيد من المعلومات عن حاجة الذكاء  
او قم QR الاصطناعي للهواء ائبع رمز ال  
بزيارة **SAVETHE.AI/AIR**



هذا العمل مرخص من خلال CC BY-NC-SA