

SAVE
THE **AI**

هل تحتاج كل هذا الماء؟

عندما تطلب من الذكاء الاصطناعي على مثال شات جي بي تي أن يكتب إيميل من 100 كلمة، أو أن يجاوب على 10-15 استفسار، فهذا يستنفذ 500 مل من الماء تقريباً (1). هذا يعادل كمية الماء الموجودة في كاستين أو في زجاجة قابلة لإعادة الاستخدام

عندما تقرر تعبئة زجاجة ماء في المستقبل، عليك ان تسأل نفسك:
من يحتاج الماء أكثر، أنت أو الذكاء الاصطناعي؟

(1) Li, P., Yang, J., Islam, M. A., & Ren, S. (2023). *Making AI Less "Thirsty": Uncovering and Addressing the Secret Water Footprint of AI Models* (No. arXiv:2304.03271). arXiv. <https://doi.org/10.48550/arXiv.2304.03271>

تصرفوا الآن! شاركوا في حملتنا لدعم الذكاء الاصطناعي عن طريق أخذ الصور و وضع علامات لنا على وسائل التواصل الاجتماعي
[#savetheAI](https://twitter.com/savetheAI)

mastodon.social/
@savetheAI



@savetheai



@savetheai

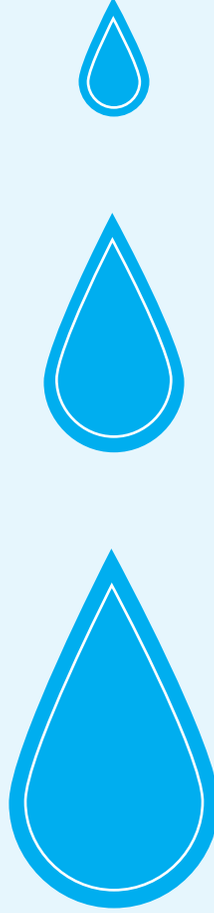


هذا العمل مرخص من خلال CC BY-NC-SA

لمزيد من المعلومات عن البصمة المائية الخفية
والناجحة عن استخدام الذكاء الاصطناعي زوروا
على هذا الموقع

[SAVETHE.AI/WATER](https://savetheai.com/water)





SAVE
THE **AI**

أنت متأكد أنك بحاجة لشرب كل هذا الماء؟

عندما تطلب من الذكاء الاصطناعي على مثال شات جي بي تي أن يكتب إيميل من 100 كلمة، أو أن يجاب على 10-15 استفسار، فهذا يستنفذ 500 مل من الماء تقريباً (1). هذا يعادل كمية الماء الموجودة في كاستين أو في زجاجة قابلة لإعادة الاستخدام

عندما تقرر تعبئة زجاجة ماء في المستقبل، عليك ان تسأل نفسك
من يحتاج الماء أكثر، أنت أو الذكاء الاصطناعي؟

(1) Li, P., Yang, J., Islam, M. A., & Ren, S. (2023). Making AI Less "Thirsty": Uncovering and Addressing the Secret Water Footprint of AI Models (No. arXiv:2304.03271). arXiv. <https://doi.org/10.48550/arXiv.2304.03271>

تصرفوا الآن! شاركونا في حملتنا لدعم الذكاء الاصطناعي عن طريق أخذ الصور ووضع علامات لنا على وسائل التواصل الاجتماعي [#savetheai](https://twitter.com/savetheai)

mastodon.social/
@savetheAI



@savetheai



@savetheai

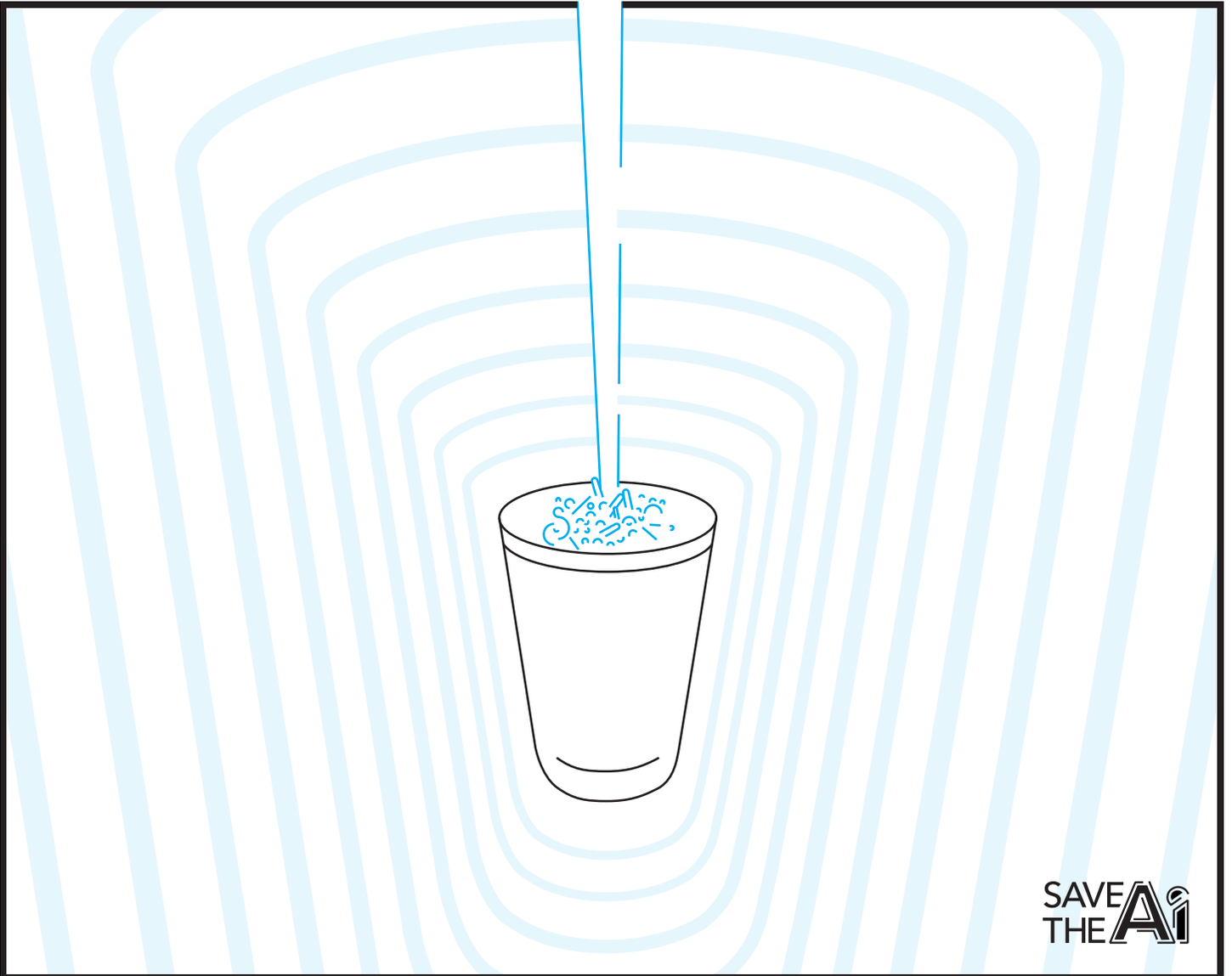


هذا العمل مرخص من خلال CC BY-NC-SA

لمزيد من المعلومات عن البصمة المائية الخفية
والناجحة عن استخدام الذكاء الاصطناعي زوروا
على هذا الموقع

[SAVETHE.AI/WATER](https://savetheai.com/water)





SAVE
THE AI

عطشان؟ ذكاؤك الاصطناعي عطشان ايضاً!

عندما تطلب من الذكاء الاصطناعي على مثال شات جي بي تي أن يكتب إيميل من 100 كلمة، أو أن يجاب على 10-15 استفسار، فهذا يستنفذ 500 مل من الماء تقريباً (1). هذا يعادل كمية الماء الموجودة في كاستين أو في زجاجة قابلة لإعادة الاستخدام.

عندما تقرر تعبئة زجاجة ماء في المستقبل، عليك ان تسأل نفسك
من يحتاج الماء أكثر، أنت أو الذكاء الاصطناعي؟

(1) Li, P., Yang, J., Islam, M. A., & Ren, S. (2023). Making AI Less "Thirsty": Uncovering and Addressing the Secret Water Footprint of AI Models (No. arXiv:2304.03271). arXiv. <https://doi.org/10.48550/arXiv.2304.03271>

تصرفوا الآن! شاركونا في حملتنا لدعم الذكاء الاصطناعي عن طريق أخذ الصور ووضع علامات لنا على وسائل التواصل الاجتماعي [#savetheAI](https://twitter.com/savetheAI)

mastodon.social/
@savetheAI



@savetheai



@savetheai



هذا العمل مرخص من خلال CC BY-NC-SA

لمزيد من المعلومات عن البصمة المائية الخفية
والناتجة عن استخدام الذكاء الاصطناعي زوروا
على هذا الموقع

[SAVETHE.AI/WATER](https://savetheai.com/water)

