



## **GERÇEKTEN BU KADAR SUYA IHTIYACIN VAR MI?**

ChatGPT gibi bir yapay zeka platformundan 100 kelimelik bir e-posta yazmasını veya 10-50 arasında soruyu yanıtlamasını istemek, yaklaşık 500 ml su (1) kullanır; bu, iki bardak suya veya bir geri dönüşümlü su şişesine eşdeğerdir.

Bir dahaki sefere su şişenizi doldururken kendinize şunu sorun: Bu suya kimin daha çok ihtiyacı var, sizin mi yoksa yapay zekanın mı?

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

### Şimdi Harekete Geçin!

Bir fotoğraf çekip bizi sosyal medyada etiketleyerek yapay zekaya öncelik verme konusunda bize katılın.





@savetheai



© @savetheai

Yapay zekanın gizli su ayak izi hakkında daha fazla bilgi için bu QR kodunu takip edin veya şu adresi ziyaret edin **SAVETHE.AI/WATER** 





# **GERÇEKTEN BU KADAR ÇOK SU IÇMENE GEREK** 'AR MI?

ChatGPT gibi bir yapay zeka platformundan 100 kelimelik bir e-posta yazmasını veya 10-50 arasında soruyu yanıtlamasını istemek, yaklaşık 500 ml su (1) kullanır; bu, iki bardak suya veya bir geri dönüşümlü su şişesine eşdeğerdir.

Bir dahaki sefere su şişenizi doldururken kendinize şunu sorun: Bu suya kimin daha çok ihtiyacı var, sizin mi yoksa yapay zekanın mı?

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

#### Şimdi Harekete Geçin!

Bir fotoğraf çekip bizi sosyal medyada etiketleyerek yapay zekaya öncelik verme konusunda bize katılın. #savetheAl





@savetheai

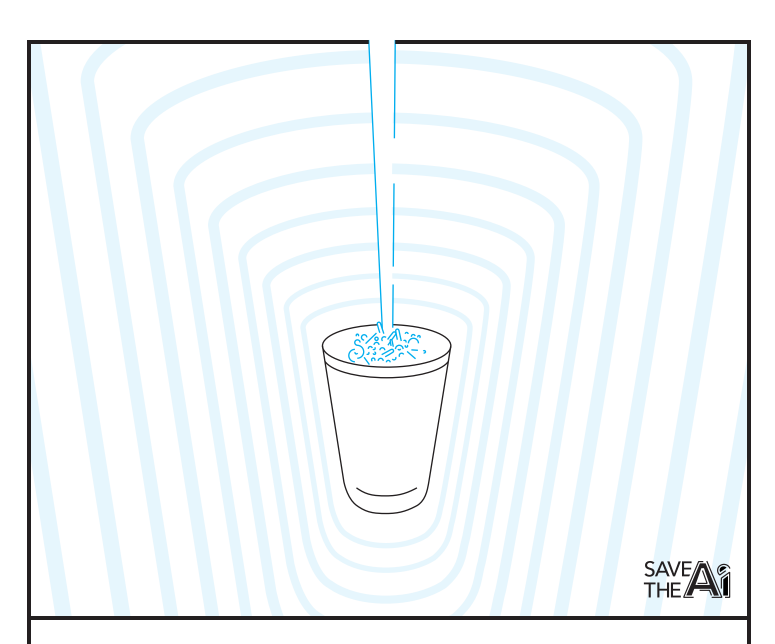


© @savetheai

Bu çalışma açık CC BY-NC-SA aracılığıyla lisanslanmıştır.

Yapay zekanın gizli su ayak izi hakkında daha fazla bilgi için bu QR kodunu takip edin veya şu adresi ziyaret edin SAVETHE.AI/WATER





# **SUSADINIZ MI?** YAPAZ ZEKA'NIZ DA!

ChatGPT gibi bir yapay zeka platformundan 100 kelimelik bir e-posta yazmasını veya 10-50 arasında soruyu yanıtlamasını istemek, yaklaşık 500 ml su (1) kullanır; bu, iki bardak suya veya bir geri dönüşümlü su şişesine eşdeğerdir.

Bir dahaki sefere su şişenizi doldururken kendinize şunu sorun: Bu suya kimin daha çok ihtiyacı var, sizin mi yoksa yapay zekanın mı?

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

### Şimdi Harekete Geçin!

Bir fotoğraf çekip bizi sosyal medyada etiketleyerek yapay zekaya öncelik verme konusunda bize katılın. #savetheAl





@savetheai



© @savetheai

Bu çalışma açık CC BY-NC-SA aracılığıyla lisanslanmıştır.

Yapay zekanın gizli su ayak izi hakkında daha fazla bilgi için bu QR kodunu takip edin veya şu adresi ziyaret edin SAVETHE.AI/WATER

