

NEWS COMPUTING

Ownership of AI-Generated Code Hotly Disputed

› A copyright storm may be brewing for GitHub Copilot

BY RINA DIANE CABALLAR

19 NOV 2022 | 4 MIN READ |



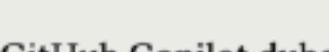
```
import com.chilkatsoft.*;
public class ChilkatExample {
    static {
        try {
            System.loadLibrary("chilkat");
        } catch (UnsatisfiedLinkError e) {
            System.err.println("Native code library failed to load.\n" + e);
            System.exit(1);
        }
    }
    public static void main(String args[])
    {
        // This example assumes the Chilkat API has been previously unlocked.
        // See GlobalUnlock Sample for sample code.

        Chilkat sftp = new Chilkat();

        // To use a SOCKS4 or SOCKS5 proxy, set properties prior to connecting:
        // The SOCKS hostname may be a domain name or IP address:
        sftp.put_SocksHostname("www.mysocksproxies.com");
        sftp.put_SocksPort(1080);
        sftp.put_SocksUsername("myProxyLogin");
        sftp.put_SocksPassword("myProxyPassword");

        // Set the SOCKS version to 4 or 5 based on your proxy server's requirements:
        sftp.set_SocksVersion(5);
    }
}
```

EDMON DE HARO



[GitHub Copilot](#) dubs itself as an “AI pair programmer” for software developers, automatically suggesting code in real time. According to GitHub, Copilot is “powered by [Codex](#), a generative pretrained AI model created by [OpenAI](#)” and has been trained on



REUTERS®

World ▾ Business ▾ Markets ▾ Legal ▾ More ▾



United States



Aa

U.S. Copyright Office says some AI-assisted works may be copyrighted

By Blake Brittain ▾



[1/2] A smartphone with a displayed ChatGPT logo is placed on a computer motherboard in this illustration taken February 23, 2023. REUTERS/Dado Ruvic [Read More](#)

< 1 2 >

March 15 (Reuters) - The U.S. Copyright Office issued new guidance on Wednesday to clarify when artistic works created with the help of artificial intelligence are copyright eligible.



News-Quiz

Frankfurter Allgemeine

ZEITUNG FAZ.NET

[Ukraine](#) [Politik](#) [Wirtschaft](#) [Finanzen](#) [Feuilleton](#) [Karriere](#) [Sport](#) [Gesellschaft](#) [Stil](#) [Rhein-Main](#) [Technik](#) [Wissen](#) > [Abo](#)

CHATGPT & CO.

Brauchen wir eine KI-Pause?

VON SIBYLLE ANDERL - AKTUALISIERT AM 01.04.2023 - 08:40



Künstliche Intelligenz macht derzeit Fortschritte, mit denen gesellschaftliche Diskussionen kaum Schritt halten können. Forscher und Unternehmer fordern einen Entwicklungsstopp.



MERKEN



3

69



3 Min.

Eine sechsmonatige Entwicklungspause für das Training von KI-Systemen, die leistungsfähiger als GPT-4 sind: Das fordern derzeit knapp 2000 Unterzeichner eines offenen Briefes, der am Dienstag [auf der Webseite des „Future of Life Institute“ veröffentlicht wurde](#) - einer gemeinnützigen Organisation, die sich für eine verantwortungsvolle und



Kunst und KI - Wo bleibt der Künstler?



Navigation

ZEIT^{ONLINE}



EU-Parlament

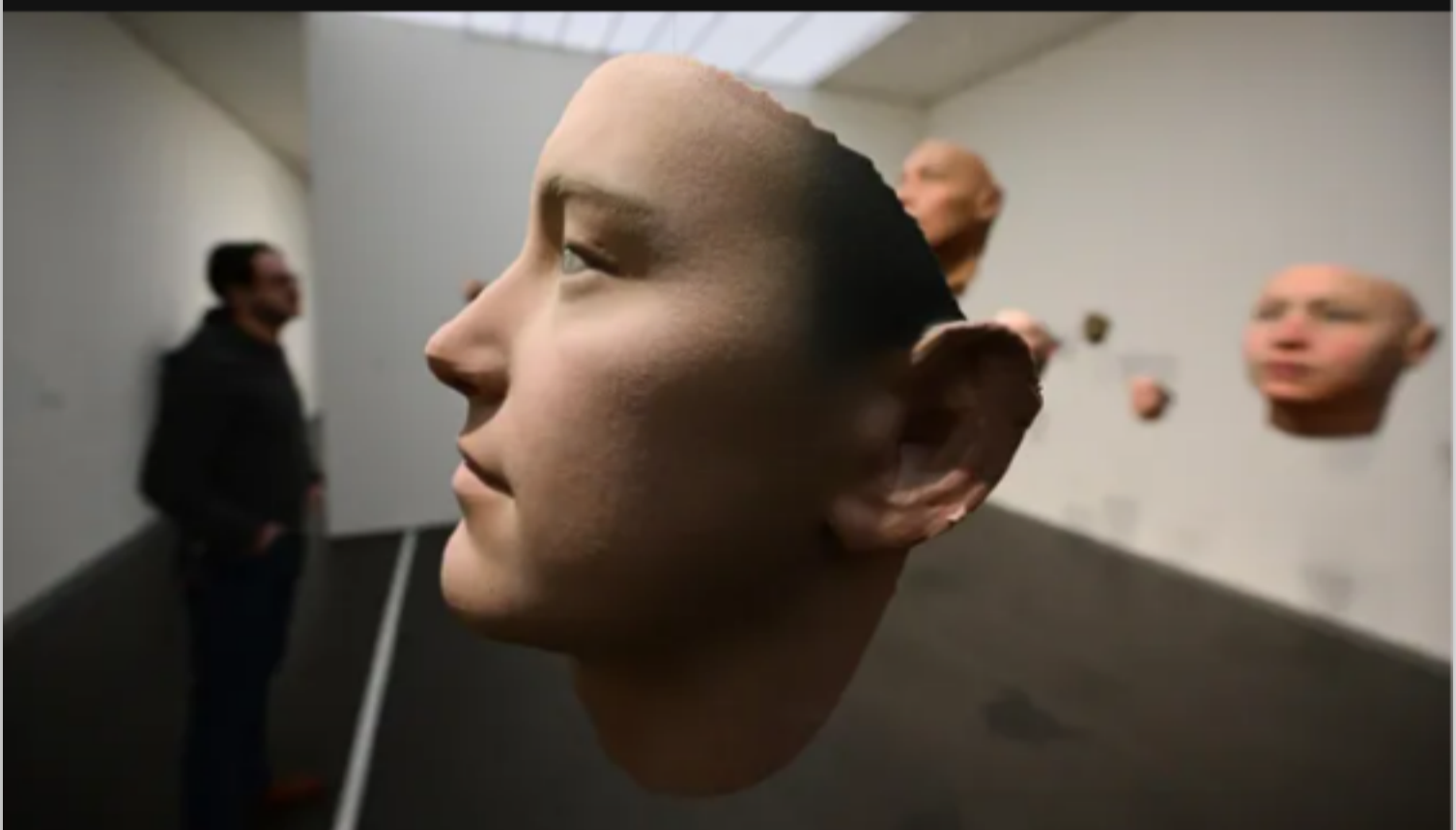
EU-Abgeordnete einigen sich auf Regeln für künstliche Intelligenz

Die erste umfangreiche Regelung von KI geht in die nächste Verfahrensstufe. Es soll um den Schutz von Bürgerrechten und Innovation gehen.

28. April 2023, 7:06 Uhr / Quelle: ZEIT ONLINE, Reuters, kj / [39 Kommentare](#) /



[ARTIKEL HÖREN](#)



Die Ausstellung *Shift. KI und eine zukünftige Gemeinschaft* im Kunstmuseum Stuttgart. Gezeigt werden 3D-Drucke von Gesichtern, die von einer Software generiert worden sind. © Bernd Weißbrod/dpa

Reaktionen

- ◆ Konsumenten
- ◆ Kreativwirtschaft
- ◆ Kulturschaffende und bildende Künste
- ◆ Medienunternehmen
- ◆ Politik

IEEE Spectrum

NEWS COMPUTING

Ownership of AI- Hotly Disputed

may be brewing for
GitHub Copilot

BY RINA DIANE CABALLAR

19 NOV 2022 | 4 MIN READ |

```
import com.chilkatsoft.*;  
public class ChilkatExample {  
    static {  
        try {  
            System.loadLibrary("chilkat");  
        } catch (UnsatisfiedLinkError e) {  
            System.err.println("Native code library Chilkat was not found.  
Please make sure the Chilkat library is properly loaded.");  
            System.exit(1);  
        }  
    }  
  
    public static void main(String args[]){  
        // This example assumes the Chilkat API  
        // See GlobalUnlock_Sample for sample code.  
        Chilkat sftp = new Chilkat();  
  
        // To use a SOCKS4 or SOCKS5 proxy,  
        // properties prior to connecting.  
        // The SOCKS hostname may be a domain  
        // IP address:  
        sftp.put_SocksHostname("www.mysocks.com");  
        sftp.put_SocksPort(1080);  
        sftp.put_SocksUsername("myProxyUser");  
        sftp.put_SocksPassword("myProxyPass");  
  
        // Set the SOCKS version to 4 or 5:  
        sftp.set_SocksVersion(4);  
    }  
}
```

EDMON DE HARO

GitHub Copilot dubs itself as an "AI pair programmer" for software developers, automatically suggesting code in real time. According to GitHub, Copilot is "powered by [Codex](#), a generative pretrained AI model created by [OpenAI](#)" and has been trained on

REUTERS World Business Markets Legal

United States

2 minute read · March 15, 2023 10:49 PM GMT+1 · Last Updated 2 minutes ago

U.S. Copyright law to tackle AI-assisted copyrighted works

By Blake Brittain



[1/2] A smartphone with a digital illustration of a computer motherboard in the background. The word "ChatGPT" is visible on the screen.

March 15 (Reuters) - The U.S. House of Representatives voted on Wednesday to clarify how artificial intelligence and other automated systems can be used in the creation of copyrighted works.

ZEIT ONLINE

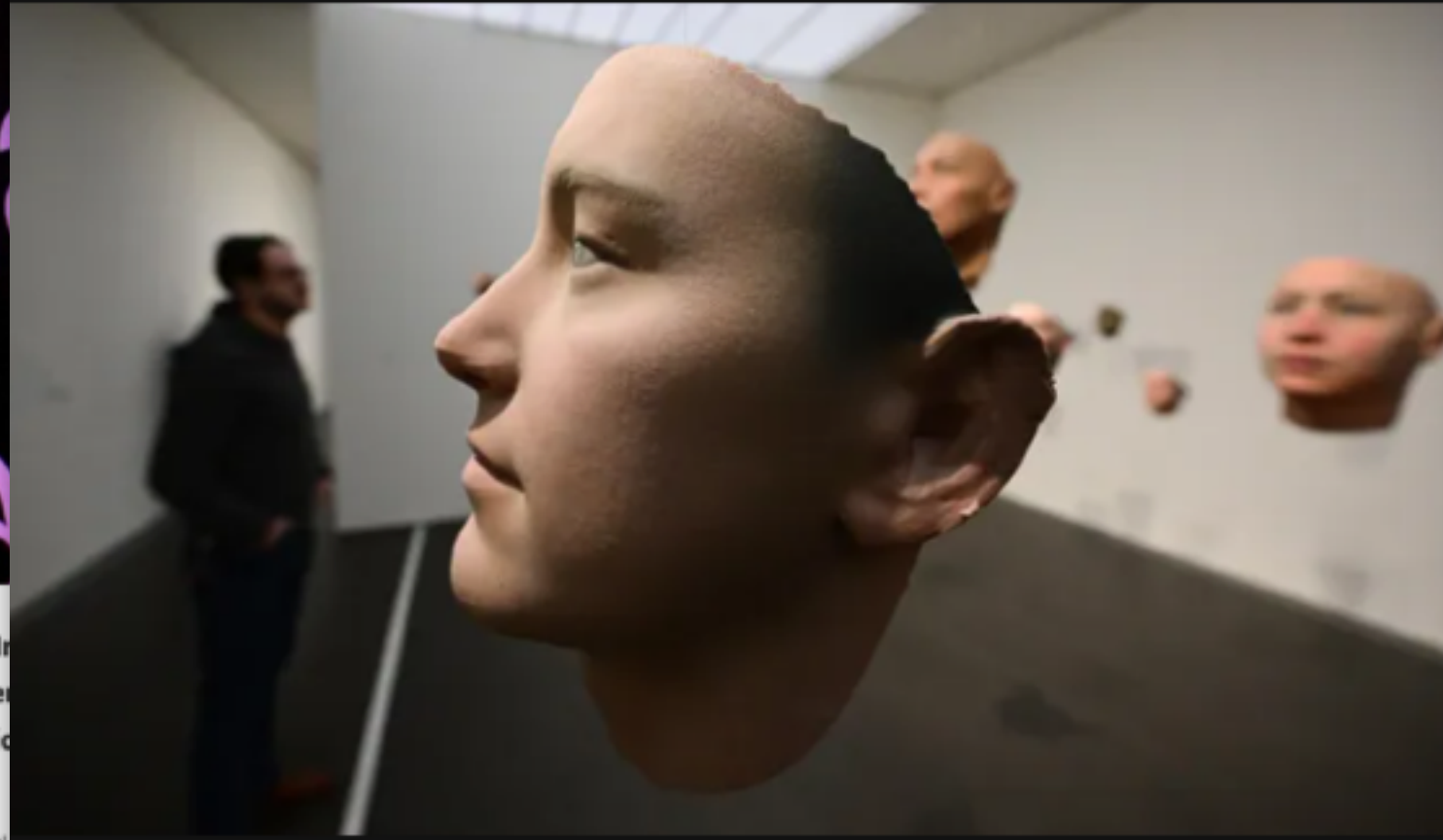
EU-Parlament

EU-Abgeordnete einigen sich auf Regeln für künstliche Intelligenz

Die erste umfangreiche Regelung von KI geht in die nächste Verfahrensstufe. Es soll um den Schutz von Bürgerrechten und Innovation gehen.

28. April 2023, 7:06 Uhr / Quelle: ZEIT ONLINE, Reuters, [kj](#) / 39 Kommentare /

CHATGPT & CO. Braucht es eine KI-Regelung? VON SIBYLLE ANDREAS



Künstliche Intelligenz ist eine zentrale Diskussionsfrage in der EU. Sie kann einen wichtigen Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung leisten.

Eine sechsmalige Ausstellung zeigt offenbare Briefe, die am Dienstag auf der Webseite des „Future of Life Institute“ veröffentlicht wurde - einer gemeinnützigen Organisation, die sich für eine verantwortungsvolle und

Die Ausstellung Shift. KI und eine zukünftige Gemeinschaft im Kunstmuseum Stuttgart. Gezeigt werden 3D-Drucke von Gesichtern, die von einer Software generiert worden sind. © Bernd Weißbrod/dpa

Reaktionen

- ◆ Konsumenten
- ◆ Kreativwirtschaft
- ◆ Kulturschaffende und bildende Künstler
- ◆ Medienunternehmen
- ◆ Politik
- ◆ KI-Unternehmen