



Keine Bedrohung durch Log4j für alle MOBOTIX Produkte

16. Dezember 2021

Am Freitag, den 10. Dezember 2021, hat die Apache Software Foundation eine kritische Sicherheitslücke in ihrer Software "Log4j" bekannt gegeben. Aufgrund der weiten Verbreitung dieser Software wurde in den Medien ausführlich über die Veröffentlichung berichtet. Log4j ist eine im Internet verbreitete Open-Source-Softwarekomponente, die von den größten Unternehmen der Welt genutzt wird. Nach einer detaillierten Überprüfung durch das MOBOTIX Cybersecurity-Team steht jedoch fest: **Nutzer von MOBOTIX Hard- und Softwareprodukten inkl. der Videomanagementsysteme MOBOTIX HUB, ManagementCenter und CLOUD müssen keinerlei Maßnahmen an ihrem Netzwerksystem ergreifen.** Wir werden weiterhin Updates und Ankündigungen aus offiziellen Quellen verfolgen.



Pressekontakt

MOBOTIX AG

Kaiserstrasse • 67722 Langmeil • Deutschland

Public Relations

publicrelations@mobotix.com

+49 6302 9816-0

PR Agentur

fimakom - communication network

Jörg Peter

joerg.peter@fimakom.de

+49 173 6606031

[MOBOTIX AG kontaktieren](#)

[PR Agentur kontaktieren](#)

Über die MOBOTIX AG

MOBOTIX ist ein führender Hersteller von intelligenten IP-Videosystemen in Premiumqualität und setzt Standards bei innovativen Kameratechnologien und dezentralen Sicherheitslösungen mit höchster Cybersicherheit. MOBOTIX wurde im Jahr 1999 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Langmeil, Deutschland. Das Unternehmen setzt auf eigene Forschung und Entwicklung sowie eigene Produktion "Made in Germany". Weltweit vertrauen Kunden auf die Langlebigkeit und Zuverlässigkeit der Hard- und Software von MOBOTIX. Die Flexibilität der Lösungen, die integrierte Intelligenz und das höchste Maß an Datensicherheit werden in vielen Branchen geschätzt. MOBOTIX-Produkte und Lösungen unterstützen Kunden unter anderem in der industriellen Fertigung, im Einzelhandel, in der Logistik oder im Gesundheitswesen. Mit starken und internationalen Technologie-Partnerschaften setzt das Unternehmen durch den Einsatz von Künstlicher Intelligenz- und Deep Learning-Modulen auf den Ausbau seiner universellen Plattform und neuen Anwendungen in unterschiedlichsten Bereichen.

Besuchen Sie uns auf:

MOBOTIX
BeyondHumanVision