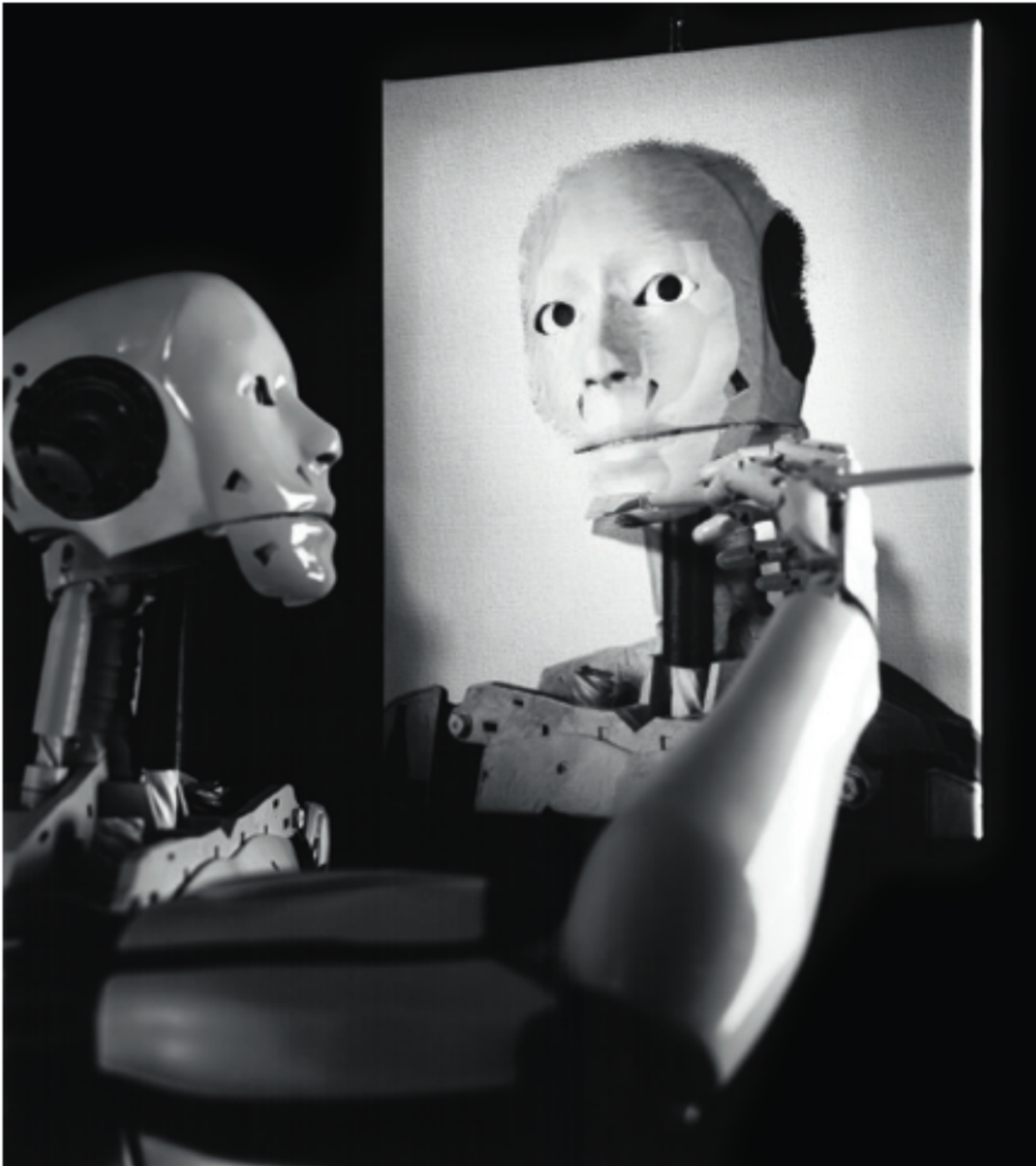


Künstliche Intelligenz: Der Versuch einer bildnerischen Auseinandersetzung hinsichtlich verschiedener Aspekte der KI.

Josef Dreisörner: Das interaktive Projekt „AI-Robot - Artificial Intelligence“

Ein allgewaltiger Werkzeugkasten ist in den Händen der Menschen entstanden. Fragestellungen und Untersuchungen eines Künstlers.



Josef Dreisörner; AI-Robot - Self-Portrait; 50 cm x 60 cm, Direktbelichtung auf Schwarz-weiß-positiv Fotopapier © Josef Dreisörner

Ein KI-basiertes Computersystem kann, nachdem es die Malstile der „großen Meister“ gelernt hat, jedes ihm vorgegebene Bild im Malstil eines bestimmten Künstlers wiedergeben. Man kann dem System auch vorgeben, was auf einem Bild zu sehen sein soll und es dann im Malstil eines bestimmten Künstlers umsetzen lassen. Das KI-System ist auch in der Lage, durch das Mischen verschiedener, gelernter Malstile einen neuen Stil zu entwickeln, der jedoch immer auf den gelernten Malstilen basiert. Eine „eigene Handschrift“, einen neuen, bisher noch nicht dagewesenen Stil, sowie eine neue Bildidee kann das KI-System (Stand 2023) jedoch nicht entwickeln. (Josef Dreisörner)