



# DigitalVision

Neu Drosedow 5a, D-17255 Wustrow, Tel.: +49 39828 249983, Mobil: +49 1736747003

[www.videopc.de](http://www.videopc.de)

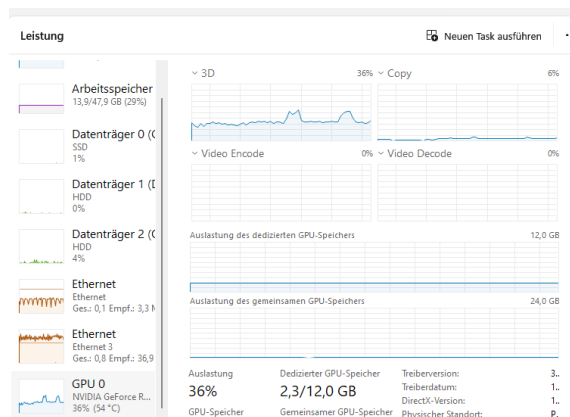
[info@videopc.de](mailto:info@videopc.de)

Voraussetzungen für die Funktion des KI-Funktionspaketes in VMS Axxon ONE

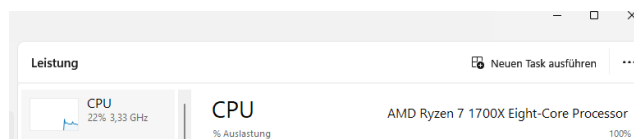
Für jede IP-Kamera wird für KI-Funktionen eine Lizenz AO Professional und eine Lizenz KI-Funktionspaket benötigt. Für KI-Funktionen wird wegen der erheblichen Rechenlast ist eine Grafikkarte mit NVIDIA-GPU oder von Intel optimal.

<https://de.axxonsoft.com/partners/solution-partners/nvidia>

Eine GeForce RTX 3060 12G kann bei einer Auslastung der GPU von max. 50 % beispielsweise mit 16 IP-Kameras mit jeweils einem Neurosensor arbeiten.



Die CPU-Last liegt dabei bei 22% (AMD Ryzen7 1700X)



Anfragen und Online Demo unter [info@videopc.de](mailto:info@videopc.de)