

Wenn der Chef ein KI-Startup vom Bett aus leitet: Wie ein schwerbehinderter Groß-Gerauer die Videoproduktion revolutioniert

Nadeem Arif ist aufgrund einer schweren Krankheit ans Bett gefesselt. Doch das hat ihn nicht davon abgehalten, CoreAIVideo zu gründen – ein innovatives Unternehmen, das die Erstellung von Videoinhalten mit künstlicher Intelligenz revolutioniert. Seine inspirierende Geschichte beweist, dass große Erfolge auch unter schwierigsten Bedingungen möglich sind.

Eine persönliche Herausforderung wird zur globalen Chance

Schon lange bevor KI-gesteuerte Inhalte im Trend lagen, kämpfte Nadeem mit einer persönlichen Herausforderung, die die Zukunft seiner Arbeit maßgeblich prägte. Er leidet seit 2007 an **ME/CFS** (Myalgische Enzephalomyelitis/Chronisches Fatigue-Syndrom), einer Erkrankung, die seine Fähigkeiten stark einschränkt. Acht Monate lang versuchte er vergeblich, ein einziges Video aufzunehmen – doch seine Behinderung ließ es nicht zu.

Statt aufzugeben, fand er eine Lösung.

Mit seiner Leidenschaft für KI entwickelte er CoreAIVideo – eine Plattform, die künstliche Intelligenz mit menschlicher Kreativität kombiniert, um hochwertige Kurzvideos ohne klassisches Filmen zu erstellen. Kunden müssen lediglich ein Skript bereitstellen, und die KI wird einmalig trainiert. Das Ergebnis: maßgeschneiderte Videos in Premium-Qualität – alles dank des KI-Systems, das Nadeem von seinem Bett aus entwickelt hat.

Diese einzigartige Mischung aus KI-Effizienz und menschlicher Expertise ermöglicht es jedem, mit Hilfe von Videoinhalten seine Personal Brand mühelos zu skalieren.

Ein Visionär mit einer Mission

„Ich bin zu 80% schwerbehindert und verbringe mein Leben im Bett.“, sagt Nadeem. „Aber sobald meine Gesundheit es zulässt, arbeite ich hochkonzentriert, bis ich wieder eine Pause brauche. Trotz meiner Krankheit führe ich ein glückliches und erfülltes Leben. Mit CoreAIVideo möchte ich auch anderen zeigen, dass große Herausforderungen keine Hindernisse für Erfolg sein müssen.“

Seit 14 Jahren arbeitet Nadeem remote – lange bevor es zur Norm wurde. Diese Erfahrung prägte seine Vision, wie mächtig Remote Arbeit und KI sein können.

Sein Ziel: Menschen unterstützen, die durch traditionelle Arbeitsmodelle benachteiligt sind. Mit den richtigen Tools und der richtigen Einstellung kann jeder seine Ziele erreichen.