

Rede an eine neu definierte Gesellschaft

Sehr geehrtes Auditorium,

ich begrüße Sie zu meiner Rede über AI (Artificial Intelligence); ein Thema, welches unser alltägliches Leben bereits in Teilen verändert hat und dies in den kommenden Jahrzehnten wie kein anderes weiter auf den Kopf stellen wird.

Zunächst werde ich erörtern, was Künstliche Intelligenz bedeutet und was die Risiken einer Integration dieser Technologie in unseren Alltag sind.

KI ist eine Technologie, welche versucht, menschliche Wahrnehmung und menschliches Handeln durch Maschinen nachzubilden und auf diese Weise dem Menschen das Leben zu erleichtern.

Es ist ein bedeutender Bestandteil der 4. Industriellen Revolution, welche eine umfassende Digitalisierung der industriellen Produktion und unseres Alltags umfasst.

Dies ist ein großer Schritt in der Menschheitsgeschichte, da sich die Art der Kommunikation, der Fortbewegung und der allgemeinen Lebensqualität verändern wird.

Doch damit auf diesen Wandel im Jahr 2118 positiv zurückgeblickt wird, ist es nun vonnöten, Regeln zu schaffen, um eine sozialverträgliche 4. Industrielle Revolution zu gewährleisten.

Die gesamte Weltbevölkerung, nicht nur wir in den industriellen Vorzeigenationen, muss eine Verbesserung ihres Lebensstandards verspüren. Auch um bereits existente Probleme zu bekämpfen, wie die Massenflucht, primär verursacht durch den Klimawandel.

Hierzu müssen sich die Politik, die Wirtschaft und die Sozialverbände an einen Tisch setzen, um Regeln zu schaffen.

Jedoch muss bei diesem Prozess beachtet werden, dass solche Regeln nicht den Status quo statuieren und somit den Aufbruch in ein neues technologisches Zeitalter erschweren, was sich weltweit populistische Bewegungen und Parteien bereits zum Markenkern gemacht haben.

Es muss zentrale Aufgabe sein zu definieren, wie man mit den diversen Vorteilen der Digitalisierung die Probleme derselbigen bekämpfen kann.

Millionen von Menschen werden ihre Jobs wahrscheinlich der Überlegenheit von KI wegen verlieren. Jedoch muss man den Betroffenen Alternativen aufzeigen, wie sie erfolgreicher Teil einer neu definierten Gesellschaft werden können.

Hierzu sollten wir den Menschen eine lebenslange Weiterbildung ermöglichen, damit diese stets die Möglichkeit haben, mit dem Wandel der Zeit Schritt zu halten.

Denn trotz des möglichen Verlustes von Berufen wird die Nachfrage an Jobs in anderen Bereichen immens zunehmen.

Eine weitere Aufgabe eines solchen Gremiums ist es, Internetkonzernen wie Alphabet (Mutterkonzern von Google), Facebook oder Amazon Grenzen aufzuzeigen, um die Sicherheit personenbezogener Daten und die Wahrung der Menschenrechte im Allgemeinen auch im virtuellen Raum zu garantieren.

Von großer Relevanz ist außerdem die Gewährleistung eines Fortbestehens des Wirtschaftstandorts Deutschlands.

Wir benötigen wieder mehr Innovationen – „Made in Germany“!

Und dies ist nur möglich, wenn man die Forschungsförderung kleiner Unternehmen und Forschungseinrichtungen finanziell ausbaut.

Die eben genannten Punkte sind nur wenige Beispiele von vielen, welche unterstreichen, von welcher großer Relevanz ein rasches Handeln im Bereich der Digitalisierung ist.

Denn klar muss sein, dass wir hier nur über die Grundlagen eines großen Wandels sprechen, welche eigentlich schon längst hätten geschaffen werden müssen.

Von der Politik erwarte ich, es nicht aufgrund von parteipolitischen Beweggründen weiterhin bei reaktionärem Handeln zu belassen, sondern aktiv zukunftsweisende Vorschläge zu formulieren.

Nur auf diese Weise ist die Regierung in der Lage, das Land mit all seinen Bürgern und Bürgerinnen für die Zukunft fit zu machen!

Zum Ende hin hoffe ich, dass ich Ihnen verständlich machen konnte, was meine Meinung zu diesem höchst polarisierendem Thema ist. Ich danke Ihnen für Ihre Aufmerksamkeit!

Julius Fiedler, 17, Gymnasium Steglitz