

An die
Bonner Medien

Pressemitteilung: Themenabend „Künstliche Intelligenz“ im Deutschen Museum Bonn

mit Prof. Dr. Andreas Pinkwart, NRW- Wirtschaft- und Digitalminister a.D.

Bonn, 20.03.2023 - Ist Künstliche Intelligenz die Dampfmaschine des 21. Jahrhunderts? Gemeinsam mit dem Deutschen Museum Bonn veranstaltete der FDP-Ortsverband Bad Godesberg am Freitag, 17. März einen exklusiven Themenabend mit über 50 Teilnehmern zum Thema Künstliche Intelligenz.

Vor der Einleitung des Vortragsprogramms im Deutschen Museum durch Museumsleiterin **Dr. Andrea Niehaus** und **Antonio Casellas**, den Vorsitzenden des Fördervereins WISSEnschaf(ft) SPASS, hatten die Veranstaltungsgäste die Gelegenheit, die aktuellen KI-Ausstellungsräume im Deutschen Museum Bonn im Rahmen einer Führung kennenzulernen. In seinem Impulsvortrag „Künstliche Intelligenz - die Dampfmaschine des 21. Jahrhunderts“ sprach **Prof. Dr. Andreas Pinkwart** über die gesellschaftlichen und politischen Chancen sowie die Herausforderungen der Zukunftstechnologie der Künstlichen Intelligenz.

„Die Überlegungen zur Künstlichen Intelligenz sind weder neu noch viele der zum Einsatz kommenden Verfahren. Deutschland liegt hier auch nicht zurück, sondern gehört zu einem der führenden Länder weltweit“, sagte Pinkwart. Dennoch verändere sich in jüngerer Zeit die Geschwindigkeit, mit der sich die Qualität der KI verbessert und in der sie für konkrete Anwendungen in nahezu allen Lebensbereichen zum Einsatz gelangt. „Brachte der frühe Hype der KI Ende der achtziger Jahre noch viel Enttäuschung mit sich, wird allen Menschen immer bewusster, dass die KI getragen vom technischen Fortschritt im Bereich der IT ihren Siegeszug längst angetreten hat. Sie entfaltet eine Kraft des Wandels in unserer Gesellschaft, der von einer gleichzeitigen Erfindung des Buchdrucks und der Dampfmaschine in der Vergangenheit ausgegangen wäre“, so Pinkwart. „Daher müssen wir uns mit den neuen Möglichkeiten und Herausforderungen der KI bereits in der Schule beginnend noch intensiver befassen.“

Umso wichtiger sei die neue Schwerpunktsetzung des Deutschen Museums Bonn. Mit der Mission KI wandelt sich das Museum in Bonn zu einem spannenden Lern- und Experimentierraum für alle Altersgruppen und einem führenden Forum für Künstliche Intelligenz in Nordrhein-Westfalen. Andreas Pinkwart sprach daher eine klare Empfehlung aus: **„Die Stadt Bonn und die Region sowie Bund und Land sollten diese wichtige Initiative im Interesse eines besseren Verständnisses und einer verantwortlichen Nutzung der KI nachhaltig unterstützen.“**

„KI kann und wird eine Schlüsselrolle dabei spielen, viele gegenwärtige Probleme in Zukunft lösen zu können“, erläutert Michael To Vinh, stellv. Ortsvorsitzender der FDP Bad Godesberg. „Die Frage ist nur, welche Rolle dabei der deutschen und der Bonner Forschung zukommt.“



v.l.n.r. Antonio Casellas (Vorstand WISSENSchaf(f)t SPASS e.V.), Dr. Ralph Unger (FDP Bad Godesberg), Dr. Andrea Niehaus (Leiterin Deutsches Museum Bonn), Prof. Dr. Andreas Pinkwart, Dr. Ulrich Kernbach (Deutsches Museum München), Michael To Vinh (stellv. Ortsvorsitzender FDP Bad Godesberg)



Bei einer exklusiven Führung lernten die Veranstaltungsgäste vor dem Vortrag die aktuellen KI-Ausstellungsräume im Deutschen Museum Bonn kennen