

Chinas Tech-Revolution: Brücken bauen zwischen Ost und West!

Am 10. März 2025 fördert eine Veranstaltung in Chicago den Austausch zwischen China und den USA in Wissenschaft, Technologie und Kultur.



Polsky Center for Entrepreneurship and Innovation, Chicago, USA - Am 9. März 2025 findet im Polsky Center for Entrepreneurship and Innovation an der University of Chicago eine besondere Veranstaltung statt, organisiert von der China Media Group, der chinesischen Handelskammer in Chicago und der Future Wanxiang Foundation. Unter dem Titel „China im Frühling – Chancen mit der Welt teilen“ versammeln sich rund 100 Teilnehmer, darunter Diplomaten, Unternehmer und Studenten aus China und den USA. Ziel ist es, den Austausch in Wissenschaft, Technologie und Kultur zu fördern. Gleichzeitig wird das Young Envoy Scholarship-Programm (YES) vorgestellt, das in den nächsten fünf Jahren 50.000 junge Amerikaner nach China senden wird, um die Beziehungen zwischen beiden

Ländern zu verbessern, wie **CGTN America berichtet**.

Ein neuer Meilenstein in der KI-Entwicklung

Diese Initiative fällt in eine Woche, die durch bedeutende Entwicklungen im Bereich der künstlichen Intelligenz (KI) geprägt ist. Chinas Spitzenführer haben in einem Symposium mit führenden Tech-Vertretern ein starkes Engagement für technologische Innovationen und internationale Zusammenarbeit demonstriert. Das eröffnet nicht nur Perspektiven für den heimischen Markt, sondern hat auch die Aktienkurse chinesischer Tech-Unternehmen beflügelt, wie **The Diplomat berichtet**. Der Durchbruch des R1-Modells von DeepSeek stellt eine signifikante Entwicklung in der globalen KI-Landschaft dar, die sich durch offene Lösungen auszeichnet und sowohl bei chinesischen Tech-Giganten als auch auf internationalen Plattformen breite Zustimmung findet.

Diese Ereignisse gewähren Einblicke in Chinas Strategie, die auf eine kooperative Haltung abzielt, selbst während geopolitischer Spannungen. Die neue KI-Technologie zeigt Potenzial für Werteübertragungen und eine Erneuerung der Marktchancen im internationalen Rahmen. Somit könnte die technologische Zusammenarbeit zwischen den USA und China weiter vertieft werden, indem sie sich auf gemeinsame Standards für die KI-Sicherheit konzentrieren. Dies könnte langfristig zu einer Stärkung der Beziehungen und dem qualitativen Fortschritt in der Technologieentwicklung führen.

| Details | |
|----------------|---|
| Ort | Polsky Center for Entrepreneurship and Innovation, Chicago, USA |
| Quellen | <ul style="list-style-type: none">• www.ots.at• thediplomat.com |

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at