

München, 27. Juni 2025

Presseinformation

Schlussbericht

Rekordbeteiligung und Technologieimpulse: Erfolgreiche Bilanz der World of Quantum 2025

Claudia Grzelke
PR Manager
Tel. +49 89 949-21498
claudia.grzelke@
messe-muenchen.de

- **160 Aussteller aus 16 Nationen: über 85 % Wachstum**
- **Über 22.000 Besucher aus 41 Ländern: rund 30 % Wachstum**
- **Starke internationale Präsenz und breiter Zuspruch aus der Industrie**

Ausstellerrekord, über 22.000 Besucher aus 41 Ländern und intensive Gespräche: Die World of Quantum, die vom 24. bis 27. Juni 2025 auf dem Messegelände in München stattfand, unterstreicht ihren Anspruch als führende Messeplattform für Quantentechnologien. 160 Unternehmen, Start-ups und Forschungseinrichtungen präsentierten ihre neuesten Entwicklungen im Bereich Quantencomputing, -kommunikation und -sensorik. Damit verzeichnete die Veranstaltung einen Anstieg von über 85 Prozent im Vergleich zur 2023 (86 Aussteller).

Mit zwei Foren, mehr als 70 Fachvorträgen und dem bereits dritten Hackathon mit vielen internationalen Teilnehmern bot die Veranstaltung auch inhaltlich ein umfassendes und praxisnahes Rahmenprogramm.

„Die Zahlen sprechen für sich: Mit 160 Ausstellern, einer hohen Besucherfrequenz und überdurchschnittlich positiver Resonanz aus allen Bereichen haben wir mit der dritten World of Quantum ein neues Level erreicht. Die bisherigen Gespräche mit unseren Ausstellern zeichnen ein mehr als positives Bild: alle, mit denen wir gesprochen haben, möchten auch beim nächsten Mal wieder dabei sein – was für ein Feedback,“ erklärt Dr. Reinhard Pfeiffer, Geschäftsführer der Messe München. „Die diesjährige World of Quantum zeigt deutlich: Die

Messe München GmbH
Am Messesee 2
81829 München
Germany
messe-muenchen.de



Presseinformation | 27. Juni 2025 | 2/4

Quantentechnologie ist nicht nur ein Zukunftsthema, sondern längst auf dem Weg, Teil der industriellen Realität zu werden.“

Politische und gesellschaftliche Relevanz steigt

Zum Auftakt der World of Quantum 2025 fand am Vorabend der Messe ein Arbeitsessen mit Vertreterinnen und Vertretern aus Politik, Wissenschaft und Industrie, darunter Bundesforschungsministerin Dorothee Bär, statt. Sie hob zu diesem Anlass die zunehmende Bedeutung der Quantentechnologien hervor: „Quantentechnologien wirken sich auf nahezu alle Bereiche des gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Lebens aus. Ihr Anteil wächst stetig. Das BMFTR gestaltet hier mit seinen Aktivitäten die Zukunft für Deutschland und Europa.“

Vor diesem Hintergrund unterstrich Bayerns Wirtschaftsminister Hubert Aiwanger ebenfalls den hohen Stellenwert der Branche. Beim Besuch der World of Quantum informierte er sich über Innovationen von Start-ups und Forschungseinrichtungen aus dem Munich Quantum Valley sowie von internationalen Ausstellern – und bekräftigte damit die strategische Bedeutung der Branche auch für den Standort Bayern.

Auch Anke Odouli, Exhibition Director der World of Quantum, betont die wachsende Relevanz der Veranstaltung und zieht ein positives Fazit: „Das große Interesse an der World of Quantum 2025 zeigt, dass wir mit unserem Konzept als internationale Plattform für Quantentechnologie den richtigen Weg eingeschlagen haben. Besonders freut mich die starke Beteiligung aus den Anwenderindustrien – aus der Logistik, der Pharma- und Medizintechnik sowie der Finanzbranche. Diese Industrien sind essenziell für die Zukunft der Quantenanwendungen.“

Plattform für technologische Entwicklungen und Marktreife

Die Marktreife von Quantentechnologien rückt näher – Investitionen nehmen weltweit zu. Die World of Quantum 2025 greift diesen Fortschritt mit den Schwerpunkten Quantencomputing, -kommunikation, -simulation und -kryptografie, Quantensensing, -metrologie sowie Quantenbildgebung gezielt

Presseinformation | 27. Juni 2025 | 3/4

auf. Für Aussteller ist die Messe eine optimale Gelegenheit, sich mit entscheidenden Akteuren auszutauschen, wie Franz Domig, Marketing Director bei AQT, bestätigt: „Wir sind weltweit auf zahlreichen Fachmessen vertreten – doch die World of Quantum ist in ihrer Art einzigartig. Sie bietet uns die Möglichkeit, mit einer Vielzahl relevanter Stakeholder in Kontakt zu treten, die anderswo kaum erreichbar sind.“

Sascha Mehlhase, Head of Media Relations & Public beim Munich Quantum Valley, ergänzt: „Die World of Quantum ist für das Münchner Quantum Valley von großer Bedeutung, da sie eine einzigartige Plattform bietet, um Spitzenforschung und Technologien im Bereich Quantenphysik zu präsentieren, Innovationen zu fördern und die Zusammenarbeit zwischen Unternehmen, Forschern und Start-ups voranzutreiben. Durch die Zusammenführung von Experten aus Wissenschaft, Industrie und Politik trägt die Messe dazu bei, die Entwicklung und Umsetzung von Quantentechnologien zu beschleunigen.“

Konkrete Anwendungen und starke Partner

Quantentechnologien finden bereits heute praktische Anwendungen, etwa in der Datenverschlüsselung, Simulation oder Umweltmessung. Die World of Quantum 2025 zeigte, dass marktreife Systeme keine Zukunftsvision mehr sind. Das Quantum Future Forum des Partners BMFTR förderte gezielt den Wissenstransfer sowie den Nachwuchs. Unterstützt wurde die Messe von weiteren Institutionen und Verbänden wie dem Munich Quantum Valley, QUTAC sowie dem ideellen Träger VDMA Forum Quantentechnologien und Photonik, die den Transfer von Forschungsergebnissen in industrielle Anwendungen vorantreiben.

Zentrale Austauschplattform für Forschung, Industrie und Start-ups

Dabei hat sich die World of Quantum als unverzichtbares Branchenevent etabliert – mit wachsender internationaler Beteiligung, mehr Ausstellern und einem umfassenden Programm. „Die World of Quantum bringt international führende Köpfe aus Wissenschaft, Industrie und Politik in München zusammen. An den Messeständen, auf dem Forum und in persönlichen Gesprächen wurde deutlich: Im Bereich Quantencomputing arbeitet Europa erfolgreich an technologi-

Presseinformation | 27. Juni 2025 | 4/4

scher Souveränität“, so Prof. Dieter Kranzlmüller, Vorsitzender des Direktoriums des Leibniz-Rechenzentrums. Für Dr. Alexander Glätzl, CEO von planqc, steht fest: „Die World of Quantum ist für planqc das wichtigste Branchenevent, um den Austausch mit Zulieferern, Forschungspartnern, Talenten, Kunden und der gesamten Quanten-Community zu vertiefen. Wir freuen uns über die positive Energie, das wachsende Ökosystem und die technologischen Fortschritte, die hier präsentiert wurden.“

Die nächste World of Quantum findet vom 22. bis 25. Juni 2027 in München statt, zusammen mit der Laser World of Photonics und der automatica.

Diese Pressemitteilung finden Sie inklusive Bildmaterial zum Download auch im [World of Quantum Newsroom](#).

Über die World of Quantum

Die internationale Fachmesse World of Quantum ist die weltweit größte Plattform, auf der sich Wissenschaftler, Unternehmen, Investoren und Anwender vernetzen, um gemeinsam die Zukunft der Quantentechnologie zu gestalten. Von Computing und Kryptografie über Sensorik und Imaging bis zu Kommunikation und Medizin – die Messe bietet einen umfassenden Überblick über das breite Themenspektrum der Quantentechnologie, informiert über neueste Forschungsergebnisse und präsentiert aktuelle und zukünftige Anwendungsfälle. Starke Partner aus Politik, Industrie und Forschung unterstützen die World of Quantum, die alle zwei Jahre von der Messe München organisiert wird. Die vierte Ausgabe findet vom 22. bis 25. Juni 2027 in München statt, parallel mit der Laser World of Photonics, dem World of Photonics Congress sowie der automatica.

Messe München

Als einer der bedeutendsten Messeveranstalter der Welt zeigt die Messe München auf ihren weltweit rund 90 Fachmessen die Welt von morgen. Darunter sind zwölf Weltleitmessen wie bauma, BAU, IFAT oder electronica. Das Portfolio umfasst Fachmessen für Investitions- und Konsumgüter ebenso wie für neue Technologien. Zusammen mit ihren 1.300 Mitarbeitenden im Konzern und den Beteiligungsgesellschaften organisiert sie Fachmessen in China, Indien, Brasilien, Südafrika, Türkei, Singapur, Vietnam, Hongkong, Thailand und den USA. Mit einem internationalen Netzwerk von Beteiligungsgesellschaften und Auslandsvertretungen ist die Messe München weltweit aktiv. Die jährlich mehr als 150 Veranstaltungen ziehen im In- und Ausland rund 50.000 Aussteller und rund drei Millionen Besucher an. Damit ist die Messe München ein wichtiger Wirtschaftsmotor, der Kaufkrafteffekte in Milliardenhöhe auslöst.