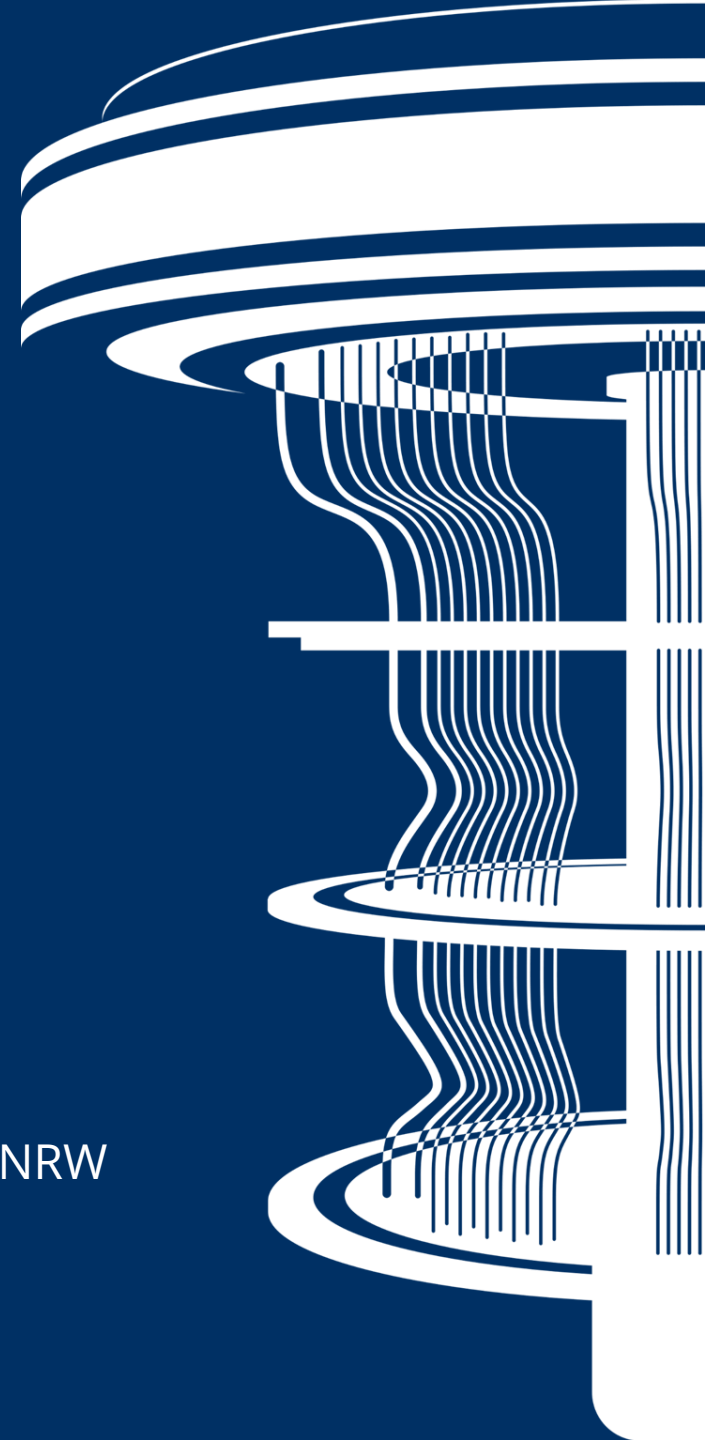


EIN Quantum NRW

Quantum Effects 2024, Nachbericht über die Teilnahme von EIN Quantum NRW
8. und 9. Oktober 2024 | Messe Stuttgart



EIN Quantum NRW auf der Quantum Effects



EIN Quantum NRW absolvierte auf der Quantum Effects 2024 seinen ersten internationalen Messeauftritt. Auf einem günstig gelegenen Eck-Stand repräsentierten die beiden Ausstellerteams von Arque Systems mit Infineon und dem Forschungszentrum Jülich sowie duotec mit der FH Münster die NRW-Qt-Community.

Die Mitaussteller-Teams waren mit Planung, Vorbereitung und Organisation vor Ort sehr zufrieden und wollen gerne wieder Teil einer der nächsten Gemeinschaftsstände werden.

Dr. Daniel Stadler stellte in einem Vortrag auf der Messe-Bühnen die Aktivitäten rund um EIN Quantum NRW vor. Er moderierte zudem als Jury-Vorsitzender die Verleihung der verschiedenen Quantum Effects Awards.

Am 09.10.2024 besuchte eine britische Delegation von Innovate UK den Stand. Daniel Stadler stellte EIN Quantum NRW vor und skizzierte die nordrhein-westfälische QT-Landschaft. Bei einem anschließenden gemeinsamen Treffen am nächsten Tag in Düsseldorf wurden die Gespräche mit weiteren QT-Vertreter aus NRW wieder aufgenommen und weitere Schritte geplant.



Quantum Effects aus Sicht der Messegesellschaft



Die Quantum Effects gilt nach Angaben der Messe Stuttgart mittlerweile als weltweit führende Messe und Konferenz für anwendungsorientierte Quantentechnologien mit jährlichem Turnus. Nach ihrer Premiere 2023 konnte die Quantum Effects bei ihrem zweiten Ausgabe 2024 mit einem deutlichen Teilnehmerplus abschließen: Am 8. und 9. Oktober fanden rund 2.500 Teilnehmerinnen und Teilnehmer (2023: 2.334) aus insgesamt 27 Ländern den Weg in die Stuttgarter Messehalle, um sich bei 85 Ausstellenden (2023: 75) über Zukunftsthemen zu informieren.

Neben den neuen Schwerpunkt-Themenparks Medizintechnik und KI/High-Performance Computing gab es unter anderem die Start-up Investment Pitches, wo Investorinnen und Investoren mit Start-ups zusammenkamen.

Tour-Angebote zum Thema Quantentechnologie und ein CEO-Dinner am Montagabend im Neuen Schloss ergänzten das Angebot der Messe. Partnerland waren die Niederlande, für die Quantum Delta.NL einen großen Gemeinschaftsstand organisierte. Neben diesen Aktivitäten fand ein Vortragsprogramm auf drei Bühnen statt.

Quantum Effects aus Sicht der Messengesellschaft

Einer repräsentativen Umfrage der Messengesellschaft zufolge lagen im Angebotsinteresse allen voran Quantencomputer (51%) und Quantenanwendungen (29%), gefolgt von Quantensensorik und Bildgebung (26%), Hardware-Komponenten (23%) und Quantensicherheit/Kommunikation (15%).

In einer Umfrage antworteten die Teilnehmenden, dass 93 Prozent einen erneuten Besuch planen und 95 Prozent die Messe weiterempfehlen würden. Im Gesamturteil schnitt die Quantum Effects 2024 mit 1,9 ab.

Die nächste Quantum Effects findet am 7. und 8. Oktober 2025 auf dem Gelände der Messe Stuttgart statt.

