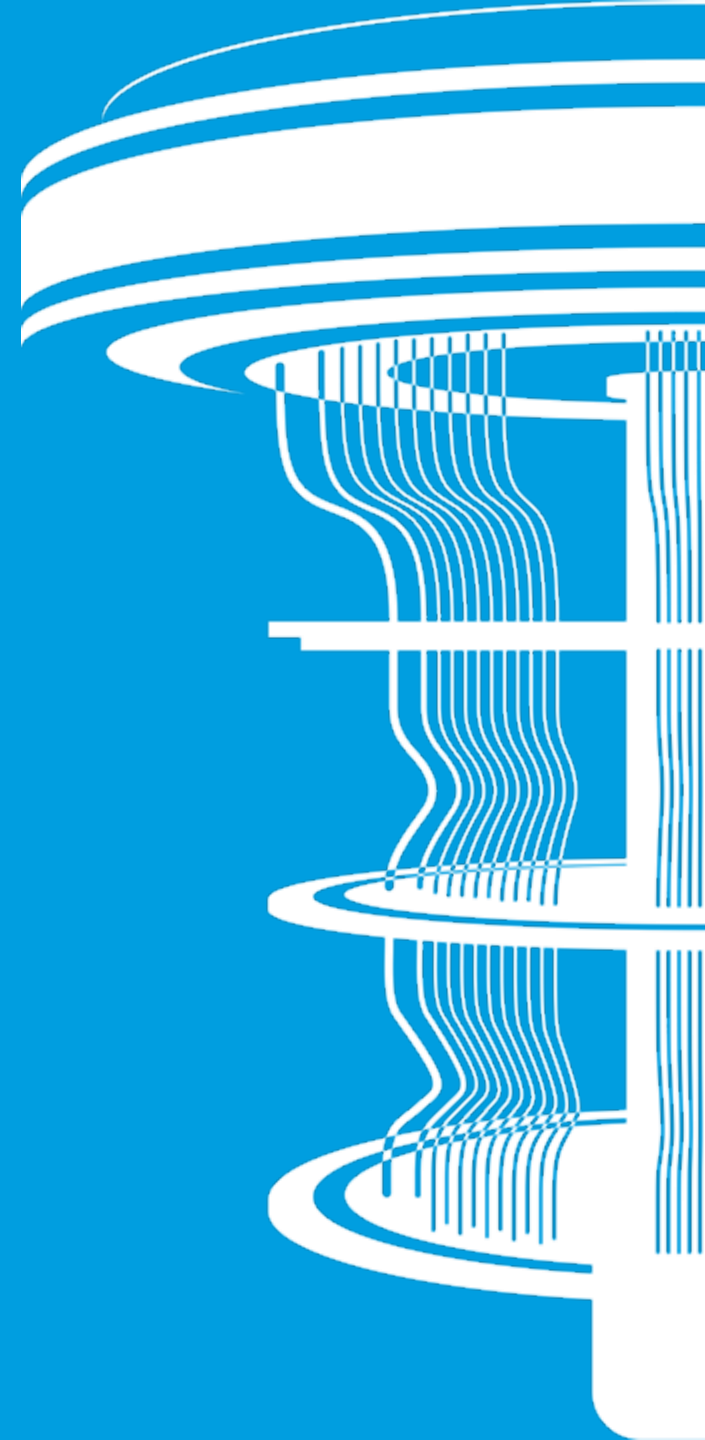


EIN Quantum NRW

Planung Gemeinschaftsstände auf Messen in 2026



Was wir für Sie und mit Ihnen tun wollen in 2026.



Nach nunmehr vier erfolgreichen Messeauftritten unserer EIN Quantum NRW-Community in München, Stuttgart und Erfurt schauen wir in das Jahr 2026 und möchten mit Ihnen gemeinsame Messeauftritte planen.

Folgende **drei Messen in 2026 stehen zur Auswahl**, auf denen wir – Ihr Interesse vorausgesetzt – Gemeinschaftsstände mit Ihnen realisieren könnten:

- **Hannover Messe, 20. - 24. April 2026, Hannover**
- **Quantum Photonics, 5. - 6. Mai 2026, Erfurt**
- **Quantum Effects, 6. - 7. Oktober 2026, Stuttgart**

Ihre Interessensbekundung benötigen wir spätestens Anfang 2026, besser im Dezember 2025.

Unser Leistungen für Sie.

Unser Angebot für Sie – Ihr Rundum-Sorglos-Paket

Gemeinschaftsstand

- Standbauten inklusive
- Vollständig organisiert, designt und beworben von EIN Quantum NRW
- Standfläche beinhaltet Stromanschluss 230 V inkl. Stromverbrauch
- Mobiliar inklusive
- Kleiner Abstellraum mit Garderobe (je nach Standgröße)
- Stehtische und -stühle
- Möglichkeiten Exponate offen auszustellen
- 3 m tief und 4 bis 9 m breit (je nach Anzahl Mitausstellende)
- Zweiseitig offener Stand (falls aufgrund Standgröße möglich)
- Mindestens ein Ausstellerausweis
- Mitaussteller- bzw. Marketinggebühr der jeweiligen Messegesellschaften
- Persönlicher Ansprechpartner von EIN Quantum NRW vor Ort

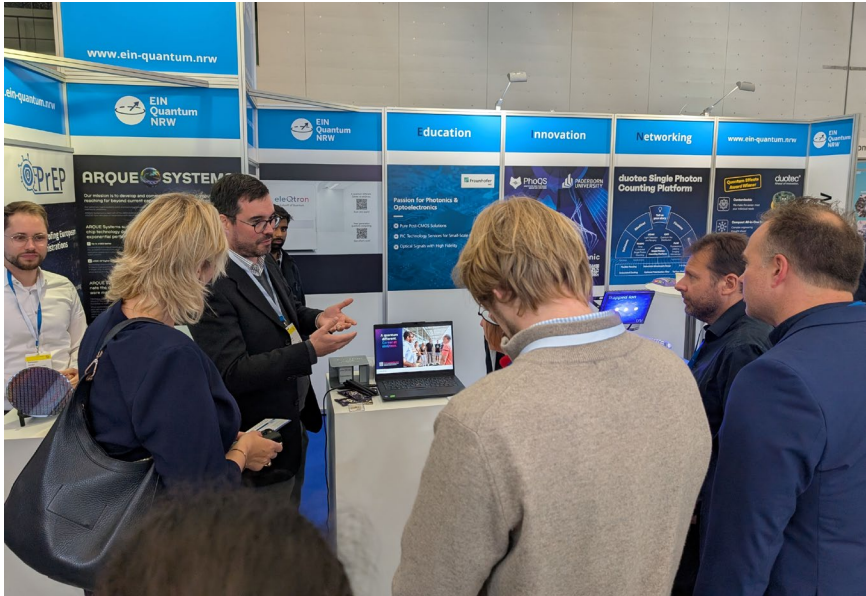
Bewerbung

- Je ein LinkedIn-Post je Mitaussteller im EIN Quantum NRW-LinkedIn-Channel (rund 1.100 Follower), geteilt über diverse andere Kanäle, **Gesamtreichweite** rund **6.500 Follower**
- Bewerbung über Website EIN Quantum NRW
- Druck Messebroschüre (auf Wunsch)
- Eine individuelle Gestaltung einer 1 qm großen Werbefläche auf Messestand für Sie (Daten liefern Sie, auf Wunsch Gestaltung durch EIN Quantum NRW)

+++ Vor Ort ist alles fertig. Nur noch Exponat ausstellen und fertig. +++
--- Kein Organisations- und Werbeaufwand, keine Absprache mit Messebauern und Messeleitung. Kein Ärger. ---

Impressionen 2025

Impressionen Erfurt, München, Stuttgart 2025



Facts and figures

Hintergrundinfos zu den Messen

Facts and figures

Hannover Messe, 20. - 24. April 2026, Hannover

- Weltleitmesse für die produzierende Industrie
- Sehr gute Platzierung in Halle 11 (Technologietransfer)
- Mehr Infos: www.hannovermesse.de

Quantum Photonics, 5. - 6. Mai 2026, Erfurt

- Zweite Teilnahme nach 2025
- Perfekte Messelocation bei Zielmarkt Osten, Südosten, Nordosten
- Mehr Infos: www.quantum-photonics.de

Quantum Effects, 6. - 7. Oktober 2026, Stuttgart

- Gilt als weltweit führende Messe und Konferenz für anwendungsorientierte Quantentechnologien
- Hohe Aufmerksamkeit durch perfekte Standplatzierung
- Mehr Infos hier: www.messe-stuttgart.de/quantum-effects/

Geschätzte* Kosten

Damit Sie ungefähr die Kosten einschätzen* können, hier noch ein erstes, **sehr grobes und zunächst nicht verbindliches Preisgerüst:**

- Hannover Messe, 20. - 24. April 2026, Hannover, rund 4.950 Euro/MitAussteller
- Quantum Photonics, 5. - 6. Mai 2026, Erfurt, rund 2.950 Euro/MitAussteller (wird voraussichtlich günstiger)
- Quantum Effects, 6. - 7. Oktober 2026, Stuttgart, rund 2.350 Euro/MitAussteller

Im Preis enthalten ist die komplette Standorganisation und -betreuung vor Ort durch das EIN Quantum NRW-Team sowie die Kosten für Messestand, Messebau, Mobiliar wie dann angeboten, Strom, MitAussteller- bzw. Marketingbeitrag der jeweiligen Messen und mindestens einem Ausstellerticket.

*Weshalb geschätzte Kosten?

Der genaue Preis je MitAussteller hängt von der Anzahl der MitAussteller ab. Zudem stehen bei Messegesellschaften und Messebauern noch nicht alle Preise fest. Wir bitten deshalb um Ihr Verständnis, dass es sich hierbei um eine grobe Schätzung der MitAusstellerrpreise handelt, die zwar gewissenhaft kalkuliert, aber noch nicht verbindlich ist. Wir nennen Ihnen den genauen Angebotspreis, sobald wir die finalen Preise der Messegesellschaften erhalten haben und wir wissen, wie viele MitAussteller mit an Bord sind. Sie legen sich selbstverständlich auch erst dann final fest, wenn wir ihnen diesen Preis in Form eines Angebots (per E-Mail) unterbreitet haben. Diese grobe Kalkulation beruht auf einer MitAusstellerzahl von mindestens vier. Sollte die Mindestteilnehmerzahl nicht erreicht werden, behalten wir uns vor, von einer Messteilnahme abzusehen.

- EIN Quantum NRW organisiert umfassend die Gemeinschaftsstände.
- Ihr Ansprechpartner ist:
 - Markus Bau
 - Kommunikation & Marketing
 - T: +49 (0) 211 385459-20
 - M: markus.bau@nmwp.de



Wir freuen uns auf Sie.