



## Detailansicht des Registereintrags

### IQM Finland Oy

Aktuell seit 21.02.2024 15:46:16

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

<b>Registernummer:</b>	R006510
<b>Ersteintrag:</b>	21.02.2024
<b>Letzte Änderung:</b>	–
<b>Jährliche Aktualisierung:</b>	–
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Unternehmen
<b>Kontaktdaten:</b>	Adresse: Keilaranta 19 Espoo Finnland  Telefonnummer: +358505696439 E-Mail-Adressen: info@meetiqm.com Webseiten: <a href="https://meetiqm.com/">https://meetiqm.com/</a>

#### **Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:**

Es wurde noch kein Geschäftsjahr abgeschlossen.

#### **Anzahl der Beschäftigten im Bereich der Interessenvertretung:**

1 bis 10

#### **Vertretungsberechtigte Person(en):**

**1. Dr. Jan Goetz**

Funktion: Co-CEO

Telefonnummer: +358505696439

E-Mail-Adressen:

**Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (2):**

1. Dr. Juha Vartiainen
2. Milja Kalliosaari

**Mitgliedschaften (3):**

1. Mittelstandsvereinigung BVMW
2. QBN Network
3. European Quantum Industry Consortium (QuIC)

**Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche**

---

**Interessen- und Vorhabenbereiche (1):**

Wissenschaft, Forschung und Technologie

**Die Interessenvertretung wird selbst betrieben und in Auftrag gegeben**

**Beschreibung der Tätigkeit:**

IQM is a global leader in building quantum computers. IQM provides on-premises quantum computers for supercomputing centers and research labs and offers full access to its hardware. For industrial customers, IQM delivers quantum advantage through a unique application-specific, co-design approach. Through combining hardware and software design in the development of quantum processors, we can bring application-specific capabilities to our customers. We build machines to achieve quantum advantage and solve real-world problems that no classical computer could ever solve. We are working for the benefit of humankind to extend our horizons, our understanding of matter, life, and the universe. From finance to energy, medicine to material sciences, logistics to advanced industries, quantum computing speed up discoveries and breakthroughs to improve the lives of the whole society.

**Auftraggeberinnen und Auftraggeber (0)**

---

**Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand**

---

Keine Angaben, da noch kein Geschäftsjahr vollständig abgeschlossen wurde.

**Schenkungen Dritter**

---

Keine Angaben, da noch kein Geschäftsjahr vollständig abgeschlossen wurde.

## **Jahresabschlüsse/Rechenschaftsberichte**

---

**Es bestehen handelsrechtliche Offenlegungspflichten:**

Ja

**Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht liegt vor:**

Nein