



## Detailansicht des Registereintrags

### Illumina GmbH

Aktuell seit 24.06.2026 11:32:20

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

<b>Registernummer:</b>	R001107
<b>Ersteintrag:</b>	23.02.2022
<b>Letzte Änderung:</b>	24.06.2026
<b>Letzte Jahresaktualisierung:</b>	24.06.2026
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Sonstiges Unternehmen
<b>Kontaktdaten:</b>	Adresse: Eichhornstr. 3 10785 Berlin Deutschland  Telefonnummer: +498001808994 E-Mail-Adressen: info@illumina.com Webseiten: <a href="http://www.illumina.com">www.illumina.com</a>

**Hauptfinanzierungsquellen** (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

Wirtschaftliche Tätigkeit

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

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

90.001 bis 100.000 Euro

**Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:**

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

0,40

**Vertretungsberechtigte Person(en):**

1. **Norbert Keller**  
Funktion: Sr Director, Supply Chain - Geschäftsführer
2. **Dr Markus Vossman**  
Funktion: General Manager - Geschäftsführer

**Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (2):**

1. **Maximilian Marks**
2. **Dr Markus Vossman**

**Mitgliedschaften (2):**

1. VDGH Verband der Diagnostica-Industrie e.V.
2. Vision Zero e.V.

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

---

**Interessen- und Vorhabenbereiche (6):**

Familienpolitik; Gesundheitsförderung; Gesundheitsversorgung; Sonstiges im Bereich "Gesundheit"; Industriepolitik; Wissenschaft, Forschung und Technologie

**Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst sowie durch die Beauftragung Dritter wahrgenommen.**

**Beschreibung der Tätigkeit:**

Die Illumina GmbH ist der weltweit führende Hersteller von integrierten Systemen zur Genomsequenzierung. Zum Zwecke der Interessenvertretung werden Gespräche mit Vertreterinnen und Vertretern des Bundeskanzleramtes und der Bundesministerien sowie mit Mitgliedern des Deutschen Bundestages geführt, um das Potenzial hinsichtlich einer Vielzahl von Themenfeldern in der Genommedizin zu erläutern. Dabei geht es insbesondere um die Möglichkeiten in der Genomik, die sowohl zu einer Verbesserung der Gesundheit und Lebensqualität für PatientInnen beitragen als auch der öffentlichen und privaten Forschung neue Optionen bieten.

Zweck der Interessenvertretung ist es, die Sicht der Praxis zu vermitteln und die Chancen des Potenzials der Technologie für den Gesundheitsstandort Deutschland aufzuzeigen. Im Zuge dessen werden auch politische Roundtables und Diskussionsveranstaltungen durchgeführt, zu denen Regierungsmitglieder, Abgeordnete sowie Vertreterinnen und Vertreter der Ministerien eingeladen werden. Darüber hinaus werden in Einzelfällen auch Positionen zu konkreten Regelungsvorhaben erstellt und übermittelt.

## Konkrete Regelungsvorhaben (2)

---

### 1. Einsatz für eine ausgewogene Debatte zum Einsatz nicht-invasiver Pränataldiagnostik

**Beschreibung:**

Wir setzen uns für eine sachliche und evidenzbasierte politische Debatte über den Einsatz nicht-invasiver Pränataltests (NIPT) ein. Vor dem Hintergrund der aktuellen Anwendung sollte der Einsatz auf Basis wissenschaftlicher Daten, Qualitätsstandards und Versorgungserfahrungen begleitet werden.

**Bundestags-Drucksachennummer:**

BT-Drs. 21/3873 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Kassenzulassung des nicht-invasiven Pränataltests - Monitoring der Konsequenzen und Einrichtung eines Gremiums

**Interessenbereiche:**

Familienpolitik [alle RV hierzu]; Gesundheitsversorgung [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich "Gesundheit" [alle RV hierzu]

### 2. Aufbau einer nationalen Omics-Dateninfrastruktur im Rahmen der Hightech Agenda Deutschland zur Integration von Biobank- und Genominitiativen

**Beschreibung:**

Wir fordern im Rahmen der Hightech Agenda den Aufbau einer nationalen Omics-Dateninfrastruktur auf Basis moderner Technologien (Genomik, Transkriptomik, Proteomik, Metabolomik), die bestehende Biobank- und Genominitiativen integriert und Daten systematisch harmonisiert.

Ziel ist eine interoperable und skalierbare Forschungsinfrastruktur, die die genetische Diversität der Bevölkerung abbildet, den Zugang zu Daten deutlich beschleunigt und so Fortschritte in personalisierter Medizin, Prävention und biomedizinischer Forschung sowie die internationale Wettbewerbsfähigkeit Deutschlands stärkt.

**Interessenbereiche:**

Gesundheitsförderung [alle RV hierzu]; Gesundheitsversorgung [alle RV hierzu]; Industriepolitik [alle RV hierzu]; Wissenschaft, Forschung und Technologie [alle RV hierzu]

**Stellungnahmen/Gutachten (1):**

1. SG2509170015 (PDF - 4 Seiten)

**Adressatenkreis:**

Versendet am 05.12.2024 an:

**Bundestag**

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

## Angaben zu Aufträgen (0)

---

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

## Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

Keine Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro erhalten.

## Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## Mitgliedsbeiträge

---

Geschäftsjahr: 01/25 bis 12/25

**Gesamtsumme:**

0 Euro

## Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

[GESCHAFTSJAHR-2024.pdf](#)