



## Detailansicht des Registereintrags

### Maximilian Lukasik

**Aktuell seit 27.06.2025 23:40:04**

Natürliche Person

<b>Registernummer:</b>	R006909
<b>Ersteintrag:</b>	31.07.2024
<b>Letzte Änderung:</b>	27.06.2025
<b>Letzte Jahresaktualisierung:</b>	27.06.2025
<b>Tätigkeitskategorie:</b>	Beratungsunternehmen, selbständige Beraterin oder selbständiger Berater

#### **Hauptfinanzierungsquellen** (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Wirtschaftliche Tätigkeit

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

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

490.001 bis 500.000 Euro

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

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

0,55

#### **Mitgliedschaften (1):**

1. Handelsverband Deutschland (HDE)

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

---

#### **Interessen- und Vorhabenbereiche (12):**

Arbeitsmarkt; Sonstiges im Bereich "Bundestag"; Internetpolitik; Werbung; Profisport; Automobilwirtschaft; Bank- und Finanzwesen; E-Commerce; Handel und Dienstleistungen; Industriepolitik; Kleine und mittlere Unternehmen; Wissenschaft, Forschung und Technologie

**Die Interessenvertretung wird in eigenem Interesse sowie im Auftrag Dritter sowohl selbst als auch durch die Beauftragung weiterer Dritter wahrgenommen.**

### **Beschreibung der Tätigkeit:**

Als Berater für Digitalisierung und Künstliche Intelligenz unterstütze ich Unternehmen (KMU) im Bereich E-Commerce, Digitalisierung und KI. Ich vertrete die Interessen meiner Kunden durch die Kontaktaufnahme und Kommunikation mit politischen Entscheidungsträgern sowie die Teilnahme an relevanten Veranstaltungen und Konferenzen. Dabei verfasse und reiche ich Stellungnahmen und Positionspapiere ein, um ihre Anliegen effektiv zu präsentieren.

## **Konkrete Regelungsvorhaben (0)**

---

Die Interessenvertretung bezieht sich aktuell nicht auf die konkrete Änderung bestehender oder den Erlass neuer Gesetze oder Verordnungen.

## **Angaben zu Aufträgen (1)**

---

### **1. Auftrag**

Projektbezeichnung:

Implementierung und strategische Nutzung von Künstlicher Intelligenz im Mittelstand der pharmazeutischen Industrie

Zielsetzung:

Das Projekt zielt darauf ab, den Einsatz von KI-Technologien zur Effizienzsteigerung, Automatisierung und datengetriebenen Entscheidungsfindung in einem mittelständischen Pharmaunternehmen systematisch zu analysieren, zu planen und umzusetzen. Dabei soll insbesondere das Potenzial von KI im Bereich E-Commerce, Wirkstoffdatenanalyse sowie regulatorischer Dokumentation identifiziert und genutzt werden.

**Interessenbereiche:** Arbeitsmarkt, Automobilwirtschaft, Bank- und Finanzwesen, E-Commerce, Handel und Dienstleistungen, Industriepolitik, Internetpolitik, Kleine und mittlere Unternehmen, Profisport, Sonstiges im Bereich "Bundestag", Werbung, Wissenschaft, Forschung und Technologie

**Konkrete Regelungsvorhaben:** Dieser Auftrag bezieht sich auf kein konkretes Regelungsvorhaben

### **Auftraggeber/-innen (1):**

#### **1. Bundesministerium für Ausfuhrkontrolle**

Körperschaft des öffentlichen Rechts

**Erhaltene Finanzmittel im letzten abgelaufenen Geschäftsjahr 01/24 bis 12/24:**

450.001 bis 500.000 Euro

**Kontaktdaten:**

Adresse:

Frankfurter Str. 29

65760 Eschborn

Deutschland

Telefonnummer: +4961969080

E-Mail-Adressen:

poststelle@bafa.bund.de

Webseiten:

<https://www.bafa.de>

**Vertretungsberechtigte Person(en):**

**1. Stephanie Deutz**

Funktion: Leitstelle

**Eingesetzte Personen bzw. Unterauftragnehmer/-innen:**

Der Auftrag zur Interessenvertretung wird selbst ausgeführt

---

## Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

### Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (1):

**1. Umsetzungspartner des Ministerium für Digitalisierung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Hessen

**Betrag:** 140.001 bis 150.000 Euro

Projektbezeichnung:

Implementierung und strategische Nutzung von Künstlicher Intelligenz im Mittelstand der pharmazeutischen Industrie

Zielsetzung:

Das Projekt zielt darauf ab, den Einsatz von KI-Technologien zur Effizienzsteigerung, Automatisierung und datengetriebenen Entscheidungsfindung in einem mittelständischen Pharmaunternehmen systematisch zu analysieren, zu planen und umzusetzen. Dabei soll insbesondere das Potenzial von KI im Bereich E-Commerce, Wirkstoffdatenanalyse sowie regulatorischer Dokumentation identifiziert und genutzt werden.

## **Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen**

---

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

**Gesamtsumme:**

0 Euro