



Detailansicht des Registereintrags

Planet Labs Germany GmbH

Stand vom 13.08.2025 15:58:21 bis 22.08.2025 17:44:48

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

Registernummer: R007542

Ersteintrag: 13.08.2025

Letzte Änderung: —

Letzte Jahresaktualisierung: —

Tätigkeitskategorie: Sonstiges Unternehmen

Kontaktdaten:
Adresse:
Kurfürstendamm 22
10719 Berlin
Deutschland

Telefonnummer: +49306098300100

E-Mail-Adressen:

Lobbyregister@planet.com

Webseiten:

www.planet.com

Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):

Geschäftsjahr: 02/24 bis 01/25

Wirtschaftliche Tätigkeit, Öffentliche Zuwendungen

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 02/24 bis 01/25

330.001 bis 340.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 02/24 bis 01/25

0,55

Vertretungsberechtigte Person(en):**1. Martin Polak**

Funktion: Managing Director

2. Ashley Whitfield Fieglein Johnson

Funktion: Managing Director

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (3):**1. Marcus Apel****2. Martin Polak****3. Ashley Whitfield Fieglein Johnson****Mitgliedschaften (2):**

1. Bundesverband der Deutschen Luft- und Raumfahrtindustrie e.V.

2. Forum Luft- und Raumfahrt e.V.

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche**Interessen- und Vorhabenbereiche (20):**

Internationale Beziehungen; Sonstiges im Bereich "Außenpolitik und internationale Beziehungen"; Außenwirtschaft; Entwicklungspolitik; Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe; Fischerei /Aquakultur; Land- und Forstwirtschaft; Sonstiges im Bereich "Landwirtschaft und Ernährung"; Digitalisierung; Kommunikations- und Informationstechnik; Immissionsschutz; Klimaschutz; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; Sonstiges im Bereich "Umwelt"; Luft- und Raumfahrt; Verkehrsinfrastruktur; Bundeswehrangelegenheiten; Kleine und mittlere Unternehmen; Sonstiges im Bereich "Wirtschaft"; Wissenschaft, Forschung und Technologie

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

Beschreibung der Tätigkeit:

Planet Labs Germany GmbH is part of the Planet group and is based at Planet's European headquarters in Berlin. Planet Labs PBC (NYSE: PL) is the parent company of the Planet group with global headquarters in San Francisco, USA. Planet is a leading provider of global, daily satellite imagery and geospatial solutions. Planet is driven by a mission to image the world every day, and make change visible, accessible and actionable. Founded in 2010 by three NASA scientists, Planet designs, builds, and operates the largest Earth observation fleet of imaging satellites. Planet provides mission-critical data, advanced insights, and software solutions to over 1,000 customers, comprising the world's leading agriculture, forestry, intelligence, education and finance companies and government agencies, enabling users to simply and effectively derive unique value from satellite imagery. With a long history in Germany, Planet Labs Germany GmbH in Berlin serves as Planet's European headquarters. The European team plays a crucial role,

contributing significantly to the global management of Planet's constellation and driving the business across the EMEA region. To learn more visit www.planet.com.

Konkrete Regelungsvorhaben (0)

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

Angaben zu Aufträgen (0)

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 02/24 bis 01/25

Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (3):

1. Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V. (Projekttraeger), Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Linder Höhe, Köln 51147, Deutschland

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro

NaLamKI: Planets Schwerpunkte im NaLamKI-Projekt liegen in der Evaluierung und Validierung firmeneigener Produkte zur kontinuierlichen Überwachung des Zustands von Feldfrüchten sowie in der Entwicklung von KI-Diensten zur Bestimmung ihrer Wachstumsstadien.

2. European Health and Digital Executive Agency (HADEA)

Europäische Union

Charlemagne building, Rue de la Loi 170, Brussels 1049, Belgium

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

Im Rahmen des MINEYE Projekts wird untersucht, inwieweit Aufnahmen der firmeneigenen Satellitenkonstellationen die Informationsgewinnung im Bergbausektor unterstützen können. Im Fokus steht dabei der Mehrwert von Fernerkundungsdaten in verschiedenen Phasen des Bergbauzyklus – von der Identifizierung neuer Lagerstätten über den erneuten Abbau (Re-Mining) bis hin zur Bewertung von Umweltauswirkungen auf Boden und Wasser.

3. Horizon Europe programme of the European Union. Managed by REA

Europäische Union

Charlemagne building, Rue de la Loi 170, 1040 Brussels, Belgium

Betrag: 230.001 bis 240.000 Euro

AI4SoilHealth: Ziel des AI4SoilHealth Projektes ist es, eine Datengrundlage zur kontinuierlichen und Europaweiten Bewertung von Bodengesundheit zu schaffen. Fernerkundungsdaten spielen hierbei eine wesentliche Rolle und so werden im Rahmen des Projektes auch Daten von Planets firmeneigenen Satellitenkonstellationen verwendet zur Entwicklung innovativer Indikatoren.

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 02/24 bis 01/25

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 02/24 bis 01/25

Gesamtsumme:

0 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 02/23 bis 01/24

[PlanetLabs_JAP_31-01-2024_Offenlegung-OFFICIALLY-DISCLOSED-VERSION-WITH-THE-CHAMBER-OF-COMMERCE.pdf](#)