



Detailansicht des Registereintrags

Vodafone GmbH

Stand vom 15.05.2025 15:11:12 bis 30.06.2025 18:12:54

Gesellschaft mit beschränkter Haftung (GmbH)

Registernummer:	R001732
Ersteintrag:	25.02.2022
Letzte Änderung:	15.05.2025
Letzte Jahresaktualisierung:	30.07.2024
Tätigkeitskategorie:	Sonstiges Unternehmen
Kontaktdaten:	Adresse: Ferdinand-Braun-Platz 1 40549 Düsseldorf Deutschland Telefonnummer: +498001721212 E-Mail-Adressen: lobbyregister-gmbh@vodafone.com Webseiten: <u>www.vodafone.de</u>
Hauptstadtrepräsentanz:	Vodafone Hauptstadtbüro Berlin Behrenstraße 18 10117 Berlin Telefonnummer: +498001721212 E-Mail-Adresse: Lobbyregister-gmbh@vodafone.com
Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge):	
Geschäftsjahr: 04/23 bis 03/24	
Wirtschaftliche Tätigkeit	

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 04/23 bis 03/24

920.001 bis 930.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 04/23 bis 03/24

3,55

Vertretungsberechtigte Person(en):**1. Marcel de Groot**

Funktion: Vorsitzender der Geschäftsführung (CEO)

2. Tanja Richter

Funktion: Geschäftsführerin Technik

3. Carmen Velthuis

Funktion: Geschäftsführerin Finanzen

4. Matthias Lorenz

Funktion: Geschäftsführer Privatkunden

5. Bettina Günther

Funktion: Geschäftsführerin Personal

6. Hagen Rickmann

Funktion: Geschäftsführer Firmenkunden

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (18):**1. Malte Abel****2. Magdalena Binder****3. Benedict Deacon****4. Jan Dombrowski****5. Diplom Politologe Dirk Ebrecht****6. Oliver Harzheim****7. Dr. Marie-Luise Horst****8. Michael Jungwirth****9. Torben Kimmel****10. Marc Konarski****11. Dr. Stephan Korehnke****12. Tanja Marek****13. Christian Schilling**

14. **Dipl. Ing. Stephan Schneider**

15. **Maria Ewert LL.M**

16. **Katharina Linner**

17. **Marcel de Groot**

18. **Tanja Richter**

Mitgliedschaften (13):

1. Bitkom e.V.
2. ANGA Der Breitbandverband e.V.
3. Verband der Anbieter von Telekommunikations- und Mehrwertdiensten e. V.
4. Freiwillige Selbstkontrolle Multimedia-Diensteanbieter e.V.
5. Wirtschaftsrat der CDU e.V.
6. Econsense Forum Nachhaltige Entwicklung der Deutschen Wirtschaft e.V.
7. Atlantik-Brücke e.V.
8. Silicon Saxony e.V.
9. Wirtschaftsbeirat der Union Bayern
10. British Chamber of Commerce Germany
11. eco - Verband der Internetwirtschaft e.V.
12. Deutsches Institut für Compliance - DICO e.V.
13. Selbstregulierung Informationswirtschaft e.V. (SRIW)

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (23):

Außenpolitik; Parlamentarisches Verfahren; Allgemeine Energiepolitik; EU-Binnenmarkt; EU-Gesetzgebung; Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe; Cybersicherheit; Datenschutz und Informationssicherheit; Digitalisierung; Internetpolitik; Kommunikations- und Informationstechnik; Massenmedien; Meinungs- und Pressefreiheit; Urheberrecht; Werbung; Sonstiges im Bereich "Medien, Kommunikation und Informationstechnik"; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz; E-Commerce; Handel und Dienstleistungen; Industriepolitik; Verbraucherschutz; Wettbewerbsrecht; Wissenschaft, Forschung und Technologie

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

Beschreibung der Tätigkeit:

Vodafone ist einer der führenden Kommunikationskonzerne Deutschlands. Die Vodafone-Netze verbinden: Menschen und Maschinen, Familien und Freunde sowie Politik, Wirtschaft und Gesellschaft. Millionen Menschen sind Vodafone-Kunden - ob sie surfen, telefonieren oder fernsehen, ob sie ihr Büro, ihr Zuhause oder ihre Fabrik mit Vodafone-Technologie vernetzen.

Die Düsseldorfer liefern Internet, Mobilfunk, Festnetz und Fernsehen aus einer Hand. Als

Digitalisierungsexperte der deutschen Wirtschaft ist Vodafone vertrauensvoller Partner für Start-ups, Mittelständler genau wie DAX-Konzerne. Mit mehr als 30 Millionen Mobilfunk-, über zehn Millionen Breitband- und rund zwölf Millionen TV-Kunden sowie zahlreichen digitalen Lösungen erwirtschaftet Vodafone Deutschland mit rund 15.000 Mitarbeitenden einen jährlichen Gesamtumsatz von etwa 13 Milliarden Euro. Vodafone treibt den Infrastruktur-Ausbau in Deutschland voran und erreicht in seinem bundesweiten Kabel-Glasfasernetz zwei Drittel aller deutschen Haushalte mit Gigabit-Geschwindigkeit. Gemeinsam mit seinem Partner OXG bauen die Düsseldorfer in den kommenden Jahren bis zu sieben Millionen neue FTTH Glasfaser-Anschlüsse. Mit seinem 5G-Netz erreicht Vodafone mehr als 90 Prozent der Bevölkerung in Deutschland. Vodalones Maschinen-Netz (Narrowband IoT) für Industrie und Wirtschaft funkt auf mehr als 97 Prozent der deutschen Fläche.

Vodafone Deutschland ist mit einem Anteil von rund 30 Prozent am Gesamtumsatz die größte Landesgesellschaft der Vodafone Gruppe, einem der größten Telekommunikationskonzerne der Welt. Vodafone hat weltweit über 300 Millionen Mobilfunk-Kunden und verbindet mehr als 175 Millionen Geräte mit dem Internet der Dinge.

Vodafone schafft eine bessere Zukunft für alle. Denn: Technologie ebnet den Weg für ein digitales Morgen. Und bietet Chancen für den Schutz des Planeten. Vodafone arbeitet kontinuierlich daran, sein Geschäft nachhaltiger zu betreiben und die Umwelt zu schützen. Die Ziele: Bis 2025 CO₂-neutral und bis 2040 emissionsfrei zu werden. Bereits heute wird der Strombedarf von Vodafone Deutschland zu 100 Prozent durch erneuerbare Energien gedeckt.

Vodafone Deutschland begleitet Gesetzgebungsvorhaben auf deutscher sowie europäischer Ebene und beteiligt sich im Rahmen ihrer Tätigkeiten am politischen Diskurs, insbesondere in den Bereichen der Telekommunikation-, Medien-, Verbraucherschutz-, Sicherheits-, und Datenschutzpolitik.

Neben einer Teilnahme an öffentlichen Konsultationen zu regulatorischen Vorhaben, stellt Vodafone Deutschland auch Expertise im TK-Bereich durch den Vorschlag von politischen Initiativen und Veröffentlichung von Positionspapieren in Einzelfällen zur Verfügung. Unser Ziel ist es, ein gemeinschaftliches und politisches Verständnis für die Bedürfnisse, Herausforderungen und Zukunft der TK- und Digitalbranche zu schaffen und zu verbessern. Zu diesem Zwecke erfolgt die Kontaktaufnahme in Form von Gesprächen oder einer Korrespondenz gegenüber dem Bundeskanzleramt, den Bundesministerien sowie den Mitgliedern und Fraktionen des Deutschen Bundestages bzw. dem Europäischen Parlament oder der Europäischen Kommission. Im Zuge dessen nehmen wir an parlamentarischen Abenden, Fach- und Diskussionsveranstaltungen teil, zu denen auch Regierungsmitglieder, Abgeordnete sowie Vertreterinnen und Vertreter der Ministerien eingeladen werden. Vodafone erarbeitet vereinzelt Stellungnahmen und Gutachten zu konkreten Regelungsvorhaben. Auch werden Dritte mit der Interessenvertretung beauftragt.

Die Außenvertretung des Unternehmens gegenüber der Politik und Verwaltung dient zur Umsetzung der skizzierten Unternehmensziele und zur Beantwortung von sich in diesem Kontext stellenden Fragen. Vodafone Deutschland bringt sich aktiv in relevanten Arbeitskreisen und -gruppen in vor allem deutschen Verbänden ein. Mit unserer Hauptstadtrepräsentanz agieren wir an dem Ort, wo politische Stakeholder zusammentreffen und beteiligen uns so am politischen Dialog.

Konkrete Regelungsvorhaben (16)

1. Regulierung des TK-Sektors bzw. des TK-Binnenmarktes der Zukunft

Beschreibung:

Ziel der Interessenvertretung ist die Sicherstellung von hinreichendem Wachstumspotential und Investitionsräumen im Telekommunikationsmarkt der Zukunft, etwa zum EU

Commission White Paper -

How to master Europe's digital infrastructure needs? oder zum Letta Report "Much more than a market", Draghi Report "The future of European competitiveness"

Interessenbereiche:

Datenschutz und Informationssicherheit [alle RV hierzu]; Digitalisierung [alle RV hierzu]; EU-Binnenmarkt [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (3):

1. SG2406200194 (PDF - 3 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 01.03.2024 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Bundesregierung

Auswärtiges Amt (AA) [alle SG dorthin]

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP) [alle SG dorthin]

2. SG2409230030 (PDF - 78 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 05.07.2024 an:

Bundesregierung

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Versendet am 26.07.2024 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP) [alle SG dorthin]

Versendet am 30.07.2024 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20.
WP) [alle SG dorthin]

3. **SG2409230031** (PDF - 2 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 20.09.2024 an:

Bundestag

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Bundesregierung

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP)
[alle SG dorthin]

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20.
WP) [alle SG dorthin]

2. **Umgang mit Satellitenlizenzen**

Beschreibung:

Befürwortung von Regelungen zur hybriden Nutzung von Satellitenfrequenzen und
Neuverteilung bestehender Lizenzen im Bereich MSS

Interessenbereiche:

Digitalisierung [alle RV hierzu]; EU-Binnenmarkt [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV
hierzu]; Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu]

3. **TK-NABEG**

Beschreibung:

Befürwortung der Beibehaltung wettbewerbs- und innovationsfreundlicher
Rahmenbedingungen unter der Sicherstellung des beschleunigten Ausbaus von
Gigabitinfrastrukturen, des Abbaus bürokratischer Hemmnisse, der Einführung des
Merkmals „im überragenden öffentlichen Interesse“ zwecks Planungs- und
Genehmigungsbeschleunigung sowie keinen weiteren Verschärfungen im Bereich des
Kundenschutzes

Bundesrats-Drucksachennummer:

BR-Drs. 391/24 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung des Ausbaus von Telekommunikationsnetzen
(TK-Netzausbau-Beschleunigungs-Gesetz)

Zuständiges Ministerium: BMDV (20. WP) [alle RV hierzu]

Zuvor:

Referentenentwurf (BMDV) (20. WP): Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung des

Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 20/13171 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung des Ausbaus von Telekommunikationsnetzen (TK-Netzausbau-Beschleunigungs-Gesetz)

Zuständiges Ministerium: BMDV (20. WP) [alle RV hierzu]

Zuvor:

Referentenentwurf (BMDV) (20. WP): Entwurf eines Gesetzes zur Beschleunigung des Ausbaus von Telekommunikationsnetzen (TK-Netzausbau-Beschleunigungs-Gesetz) (Vorgang)

Betroffenes geltendes Recht:

TKG 2021 [alle RV hierzu]; BBauG [alle RV hierzu]; BNatSchG 2009 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Digitalisierung [alle RV hierzu]; Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2406170128 (PDF - 3 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 22.05.2024 an:

Bundesregierung

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

4. TKMV

Beschreibung:

Befürwortung einer strikten Orientierung der Leistungsparameter an den gesetzlichen Anforderungen

Betroffenes geltendes Recht:

TKMV [alle RV hierzu]; TKG 2021 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu]

5. Mobilfunkregulierung

Beschreibung:

Ziel der Interessenvertretung ist es, Investitions- und Rechtssicherheit bei der Einführung neuer Technologien im Mobilfunkbereich zu gewährleisten.

Beispielsweise im Bereich 6 GHz setzen wir uns für eine hinreichende Mobilfunkfrequenz-Ausstattung für investierende MNOs im oberen Teil des 6GHz-Bereiches und die Zuweisung dieses Frequenzbereiches für den zellularen, öffentlichen Mobilfunk (IMT) ein.

Betroffenes geltendes Recht:

TKG 2021 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Datenschutz und Informationssicherheit [alle RV hierzu]; Digitalisierung [alle RV hierzu];
Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (2):

1. SG2412190056 (PDF - 2 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 11.11.2024 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

2. SG2412190058 (PDF - 13 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 11.11.2024 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

6. Verhinderung der Neuregulierung des Haustürvertriebs**Beschreibung:**

Verhinderung der Neuregulierung des Haustürvertriebs, insbesondere für den TK-Sektor

Betroffenes geltendes Recht:

UWG 2004 [alle RV hierzu]; BGB [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Digitalisierung [alle RV hierzu]; Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu];
Verbraucherschutz [alle RV hierzu]; Wettbewerbsrecht [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2409230032 (PDF - 1 Seite)

Adressatenkreis:

Versendet am 01.08.2024 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Bundesregierung

7. **Entwurf eines Gesetzes zur Einführung einer Sicherungsanordnung für Verkehrsdaten in der StPO**

Beschreibung:

Die Bundesregierung soll dazu bewogen werden, keine überbordenden Speicherpflichten (betreffend die Auswahl der zu speichernden Datenkategorien und die Speicherdauer) gegenüber den Telekommunikationsbetreibern zu statuieren

Referentenentwurf:

[Gesetz zur Einführung einer Sicherungsanordnung für Verkehrsdaten in der Strafprozessordnung \(20. WP\) \(Vorgang\)](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

Datum der Veröffentlichung: 24.10.2024

Federführendes Ministerium: [BMJ \(20. WP\)](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

Betroffenes geltendes Recht:

[TKG 2021](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [StPO](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [TTDSG](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

Interessenbereiche:

Datenschutz und Informationssicherheit [\[alle RV hierzu\]](#); Kommunikations- und Informationstechnik [\[alle RV hierzu\]](#)

8. **Einführung einer Mindestspeicherung von IP-Adressen für die Bekämpfung schwerer Kriminalität**

Beschreibung:

Die Bundesregierung soll dazu bewogen werden, keine überbordenden Speicherpflichten (betreffend die Auswahl der zu speichernden Datenkategorien und Speicherdauer) gegenüber den Telekommunikationsbetreibern zu statuieren

Bundesrats-Drucksachennummer:

[BR-Drs. 180/24 \(Vorgang\)](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

Entwurf eines Gesetzes zur Einführung einer Mindestspeicherung von IP-Adressen für die Bekämpfung schwerer Kriminalität

Betroffenes geltendes Recht:

[StPO](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [TKG 2021](#) [\[alle RV hierzu\]](#); [TTDSG](#) [\[alle RV hierzu\]](#)

Interessenbereiche:

Datenschutz und Informationssicherheit [\[alle RV hierzu\]](#); Kommunikations- und Informationstechnik [\[alle RV hierzu\]](#)

9. **EMF**

Beschreibung:

EMF-Exhaustion: Verhinderung von ausbaubeschränkenden Auswirkungen des Immissionsschutzes und entsprechendes Entgegenwirken

Betroffenes geltendes Recht:

BEMFV [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Digitalisierung [alle RV hierzu]; Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu];
Wissenschaft, Forschung und Technologie [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2406170145 (PDF - 33 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 24.04.2024 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP)
[alle SG dorthin]

10. Connected Car und autonomes Fahren (SIM-Kartenregistrierung bei M2M-Kommunikation)**Beschreibung:**

Befürwortung der Neuregelung der Registrierungspflicht von SIM-Karten im Bereich
Automotive
unter Erweiterung der Fahrzeug-Zulassungsverordnung

Betroffenes geltendes Recht:

TKG 2021 [alle RV hierzu]; FZV 2023 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Digitalisierung [alle RV hierzu]; Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. SG2406170129 (PDF - 3 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 17.04.2024 an:

Bundesregierung

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP)
[alle SG dorthin]

11. Recht auf Reparatur**Beschreibung:**

Ablehnung einer Ausdehnung der Gewährleistungszeiträume, Befürwortung der
Wahlfreiheit für Verbraucher. Wir unterstützen Informationskampagnen zu Recycling,
Reparatur und Kreislaufwirtschaft

Interessenbereiche:

Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]; Verbraucherschutz [alle RV hierzu]

12. Maßnahmen der Filmförderung

Beschreibung:

Verhinderung der Einführung von zusätzlichen Abgabepflichten nach dem FFG und dem angekündigten Investitionsverpflichtungsgesetz

Bundesrats-Drucksachennummer:

BR-Drs. 238/24 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes über Maßnahmen zur Förderung des deutschen Films
(Filmförderungsgesetz - FFG)

Betroffenes geltendes Recht:

FFG 2017 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Digitalisierung [alle RV hierzu]; Massenmedien [alle RV hierzu]; Sonstiges im Bereich
"Medien, Kommunikation und Informationstechnik" [alle RV hierzu]

13. Maßnahmen im Bereich der Festnetzregulierung

Beschreibung:

Verhinderung von Re-Monopolisierungsmaßnahmen unter Herstellung eines fairen Wettbewerbs für alle Wettbewerber im Gigabitausbau

Betroffenes geltendes Recht:

TKG 2021 [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Cybersicherheit [alle RV hierzu]; Datenschutz und Informationssicherheit [alle RV hierzu];
Digitalisierung [alle RV hierzu]; Kommunikations- und Informationstechnik [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (2):

1. SG2409230033 (PDF - 1 Seite)

Adressatenkreis:

Versendet am 01.07.2024 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Bundesregierung

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP)

[alle SG dorthin]

2. SG2412190041 (PDF - 2 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 25.10.2024 an:

Bundestag

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Bundesregierung

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP)
[alle SG dorthin]

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20.
WP) [alle SG dorthin]

14. Umsetzung der e-Evidence Verordnung

Beschreibung:

Die Bundesregierung soll dazu bewogen werden, keine überbordenden technischen und juristischen (etwa kein Prüfauftrag) Anforderungen gegenüber den Diensteanbietern bei der Umsetzung der VO zu statuieren. Gleichzeitig müssen sicherheitstechnische Risiken bei Anfragen hinreichend mitigiert werden.

Referentenentwurf:

Gesetz zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2023/1544 und zur Durchführung der Verordnung (EU) 2023/1543 über die grenz- überschreitende Sicherung und Herausgabe elektronischer Beweismittel im Strafverfahren innerhalb der Europäischen Union (20. WP) (Vorgang) [alle RV hierzu]

Datum der Veröffentlichung: 28.10.2024

Federführendes Ministerium: BMJ (20. WP) [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Cybersicherheit [alle RV hierzu]; Datenschutz und Informationssicherheit [alle RV hierzu]; Digitalisierung [alle RV hierzu]

15. Anpassungen am NIS-2-Umsetzungs- und Cybersicherheitsstärkungsgesetz

Beschreibung:

Die Bundesregierung soll dazu bewogen werden, die NIS-2-Richtlinie maßvoll und verhältnismäßig in nationales Recht umzusetzen. Es darf aus unserer Sicht nicht dazu führen, dass es zu umfassenden Abänderungen und Verschärfungen der bislang und zukünftig geregelten Verfahren kommt. Hierbei ist auch der finanzielle und bürokratische Aufwand für die betroffenen Unternehmen gering zu halten.

Bundestags-Drucksachennummer:

BT-Drs. 20/13184 (Vorgang) [alle RV hierzu]

Entwurf eines Gesetzes zur Umsetzung der NIS-2-Richtlinie und zur Regelung wesentlicher Grundzüge des Informationssicherheitsmanagements in der Bundesverwaltung (NIS-2-Umsetzungs- und Cybersicherheitsstärkungsgesetz)

Zuständiges Ministerium: BMI (20. WP) [alle RV hierzu]

Betroffenes geltendes Recht:

BSIG 2009 [alle RV hierzu]; TKG 2021 [alle RV hierzu]; BNDG [alle RV hierzu]

Interessenbereiche:

Cybersicherheit [alle RV hierzu]; Datenschutz und Informationssicherheit [alle RV hierzu];
Digitalisierung [alle RV hierzu]

Stellungnahmen/Gutachten (1):

1. **SG2412190036** (PDF - 2 Seiten)

Adressatenkreis:

Versendet am 13.12.2024 an:

Bundestag

Fraktionen/Gruppen [alle SG dorthin]

Mitglieder des Bundestages [alle SG dorthin]

Bundesregierung

Bundeskanzleramt (BKAm) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP)
[alle SG dorthin]

16. **EU Omnibus Simplification Package zur Nachhaltigkeitsberichterstattung**

Beschreibung:

Befürwortung der Vorschläge zur Vereinfachung der Nachhaltigkeitsberichterstattung im Rahmen der CSRD, CSDDD und EU Taxonomie.

Interessenbereiche:

Digitalisierung [alle RV hierzu]; EU-Binnenmarkt [alle RV hierzu]; EU-Gesetzgebung [alle RV hierzu]; Industriepolitik [alle RV hierzu]; Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [alle RV hierzu]

Angaben zu Aufträgen (0)

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 04/23 bis 03/24

Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (5):

1. **Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes NRW**

Deutsche Öffentliche Hand – Land
Düsseldorf

Betrag: 420.001 bis 430.000 Euro

Kooperationsprojekt GIGA for Health - Aufbau eines 5G-Medizincampus am Uniklinikum Düsseldorf und die Erforschung der Verwendung von 5G im Rahmen der medizinischen Versorgung -

Im Rahmen des Projekts wird der 5G Medizincampus NRW technisch entwickelt, erprobt und wissenschaftlich evaluiert. Die Partner im Projektkonsortium arbeiten zusammen, um Krankenhäuser fit für die Digitalisierung zu machen und den 5G-Mobilfunkstandard gewinnbringend zu nutzen.

Das Innovationsprojekt Giga for Health ermöglicht die Nutzung der zurzeit schnellsten Datenübertragungstechnik für medizinische Anwendungen in der universitären Krankenversorgung, Forschung und Lehre. Vom Universitätsklinikum Düsseldorf sollen so Impulse zur weiteren Digitalisierung der nordrhein-westfälischen Krankenhäuser ausgehen.

2. **Bundesministerium Digitales und Verkehr**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 1 bis 10.000 Euro

Verbundprojekt EULE - Europäische UAS-unterstützte Transportlösungen für Medizinische Güter -

Innerhalb des Projektes EULE soll ein sicherer Transport medizinischer Güter durch hochautomatisierte, unbemannte Fluggeräte realisiert werden. Die Integration der UAS in den Luftraum setzt die Einbindung verschiedener Datenquellen sowie ein dediziertes 5G-vernetztes Datenmanagement voraus. Das sichere Datenhandling im Zuge der automatisierten Einbindung der Transporte in die Infrastruktur der Krankenhäuser und Labore stellt ebenfalls einen innovativen Forschungsaspekt dar.

3. **Bundesministerium Digitales und Verkehr**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

Projekt GrenzFlugPlus - Grenzüberschreitende Suche einer vermissten Person durch ein 5G-vernetztes UAS -

Grenzüberschreitende Suche einer vermissten Person durch ein 5G-vernetztes UAS mit Einbindung in die Rettungskette und Integration in den Luftraum durch die Verwendung von UTM/U-Space-Services.

4. **Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes NRW**

Deutsche Öffentliche Hand – Land

Düsseldorf

Betrag: 850.001 bis 860.000 Euro

Projekt NRW-5G - NRW Kompetenz- und Entwicklungszentrum für 5G-Technologien und Anwendungen im Aldenhoven Testing Center (ATC) NRW 5G -

Zuwendung des Landes Nordrhein-Westfalen unter Einsatz von Mitteln aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) zur Stärkung von Forschung, technologischer Entwicklung und Innovation.

NRW-5G - Aufbau des NRW Kompetenz- und Entwicklungszentrum für 5G-Technologien und Anwendungen im Aldenhoven Testing Center (ATC).

Ausbau der bestehenden 4G Forschungs-, Test- und Innovationsinfrastruktur für

spitzentechnologische Entwicklungen mit 5G+ Kommunikationsinfrastruktur in ein weltweit einzigartiges Kompetenzzentrum zur vernetzten Mobilität im Vodafone 5G Mobility Lab in NRW.

5. Europäische Kommission

Europäische Union

Brüssel

Betrag: 20.001 bis 30.000 Euro

Mit 143 Teilnehmern aus 19 EU-Mitgliedstaaten und der Ukraine führt das Projekt "POTENTIAL" die EUDIW-Referenz für die Umsetzung von sechs Anwendungsfällen (UC) durch: "eGov-Dienste", "Kontoeröffnung", "SIM-Registrierung", "mDL", "rQES" und "ePrescription" (Pilots for European Digital Identity Wallet). Die technischen Implementierungsfunktionen von POTENTIAL sind in zwei Work-Packages (WP) implementiert.

Ziel von WP2 ist es, gemeinsam eine interoperable grenzüberschreitende Wallet-Infrastruktur als technische Voraussetzung für das UC zu definieren und zu implementieren. WP3 pilotiert die Funktionalitäten der Wallets in grenzüberschreitenden Nutzungsszenarien und bietet komplementäres UC als Grundlage für die weitere Entwicklung eines EUDI-Ökosystems in verschiedenen Bereichen.

Vodafone beteiligt sich an dem Anwendungsfall „SIM-Karten-Registrierung“.

Abschlagszahlung am Ende der Projektperiode 1 von 4

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 04/23 bis 03/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 04/23 bis 03/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 04/22 bis 03/23

Vodafone-GmbH_JAP_31-3-23_TE.pdf