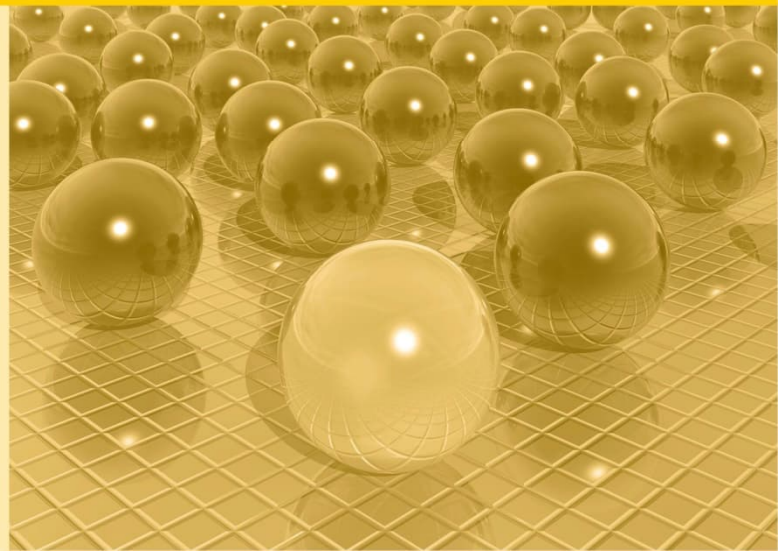


Metadatenreport



Teil II: Produktspezifische Informationen zur Nutzung des AFiD-Panels Außenhandelsstatistik 2011-2019 am Gastwissenschaftsarbetsplatz sowie per kontrollierter Datenfernverarbeitung

DOI: 10.21242/51911.2019.00.05.1.1.0

Version 3

Impressum

Herausgeber: Statistische Ämter des Bundes und der Länder
Herstellung: Information und Technik Nordrhein-Westfalen
Telefon 0211 9449-01 • Telefax 0211 9449-8000
Internet: www.forschungsdatenzentrum.de
E-Mail: forschungsdatenzentrum@it.nrw.de

Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung:

Forschungsdatenzentrum des
Statistischen Bundesamts

Tel.: 0611 75-2420
Fax: 0611 75-3915
forschungsdatenzentrum@destatis.de

Informationen zum Datenangebot:

Statistisches Bundesamt
Forschungsdatenzentrum

Tel.: 0611 75-2420
Fax: 0611 75-3915
forschungsdatenzentrum@destatis.de

Forschungsdatenzentrum der
Statistischen Ämter der Länder
– Geschäftsstelle –
Tel.: 0211 9449-2873
Fax: 0211 9449-8087
forschungsdatenzentrum@it.nrw.de

Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen im Mai 2023
Zuletzt aktualisiert: 31.05.2023

Diese Publikation wird kostenlos als PDF-Datei zum Download unter www.forschungsdatenzentrum.de angeboten.

© Information und Technik Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf, 2023
(im Auftrag der Herausbergemeinschaft)

Vervielfältigung und Verbreitung, nur auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Fotorechte Umschlag: ©Fotorechtbesitzer

Empfohlene Zitierung:

Forschungsdatenzentren der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder: Metadatenreport. Teil II: Produktspezifische Informationen zur Nutzung des AFiD-Panels Außenhandelsstatistik 2011-2019 am Gastwissenschaftsarbetsplatz sowie per kontrollierter Datenfernverarbeitung. Version 3. DOI: 10.21242/51911.2019.00.05.1.1.1. Wiesbaden 2023

Metadatenreport

Teil II: Produktspezifische Informationen zur Nutzung des AFiD-Panels Außenhandelsstatistik 2011-2019 am Gastwissenschaftsarbetsplatz sowie per kontrollierter Datenfernverarbeitung

DOI: 10.21242/51911.2019.00.05.1.1.1

Version 3

Inhalt

1 Datenaufbereitung in den FDZ	3
1.1 Datenaufbereitung	3
1.2 Anonymisierungsmaßnahmen	4
1.3 Methodik der Verknüpfung	4
1.4 Wellenstruktur	5
2 Produkt	5
2.1 Datenzugriff über die FDZ.....	5
2.1.1 Zugangswege	5
2.1.2 Analyse-Software	6
2.2 Merkmale und Merkmalsbeschreibung.....	6
2.3 Vergleichbarkeit der Merkmale über die Zeit	10
2.4 Eckwerte relevanter Merkmale und Merkmalskombinationen.....	11
2.5 Auswertbare regionale Ebene	12
3 Praktische Hinweise	13
3.1 Hinweise zur Geheimhaltung.....	13
3.1.1 Gesetzliche Grundlagen der statistischen Geheimhaltung	13
3.1.2 Geheimhaltung von Ergebnissen	13
3.1.3 Praktische Tipps zur Vermeidung von Geheimhaltungsfällen	14
3.2 FAQ.....	15
3.2.1 AHS-Panel bezogen	15
3.2.2 Allgemeines	16
3.2.3 Auskunftsdienst	21
3.3 Verfügbare Tools	22
Anhang	23
A1: AFiD-Panel Unternehmensregister anspielen an AHS-Panel.....	23
A2: AFiD-Modul Produkte anspielen an AHS-Panel	24
A3: AHS-Panel anspielen an AFiD-Panel Unternehmensstrukturstatistik (SBS-Panel).....	26

A4. AHS-Panel anspielen an Erhebung zur Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologie in Unternehmen (IKT)	28
Abkürzungsverzeichnis	30
Literaturverzeichnis.....	30

1 Datenaufbereitung in den FDZ

1.1 Datenaufbereitung

Für das AFiD-Panel Außenhandelsstatistik (AHS-Panel) werden die Intra- und Extrahandelsdaten aus der Außenhandelsstatistik auf der Ebene der rechtlichen Einheit im Längsformat („long“-Format) zusammengespielt.

Unter Intrahandel versteht man den Warenverkehr zwischen Deutschland und den anderen Mitgliedstaaten der Europäischen Union (Versendungen und Eingänge). Der Extrahandel hingegen bezieht sich auf den Warenverkehr mit Drittländern. Die Extrahandelsdaten werden durch die Zollverwaltung erhoben. Dabei werden dem Statistischen Bundesamt bestimmte Merkmale aus Zollanmeldungen im Rahmen statistisch relevanter Zollverfahren übermittelt (d.h. Ausfuhr/Wiederausfuhr, aktive/passive Veredelung, Einfuhr in den freien Verkehr, Einfuhr auf Zolllager/in Freizone).

Die Datengrundlage des Intrahandel sind grundsätzlich Direktmeldungen der Unternehmen an das Statistische Bundesamt (Intrastat-System). In einigen wenigen Konstellationen sind auch Daten aus Zollanmeldungen dem Intrahandel zuzuordnen. Im Intrahandel sind alle Unternehmen meldepflichtig, die in Deutschland umsatzsteuerrechtlich registriert sind und die die jährlichen Meldeschwellen (in Euro) überschreiten. Zusätzlich gibt es eine Schätzung des Außenhandelsvolumens für alle im Intrahandel aktiven Unternehmen, die von der Meldepflicht befreit sind, sowie für Antwortausfälle.

Eine wichtige Besonderheit des AHS-Panels besteht darin, dass Außenhandelsumsätze von rechtlichen Einheiten, die umsatzsteuerrechtlichen Organkreisen angehören – sogenannte Organgesellschaften – im Intrahandel geschätzt werden müssen. (siehe Metadatenreport Teil I).

Im AHS-Panel sind nur die Außenhandelsumsätze von Unternehmen enthalten, denen jeweils eine ID aus dem Unternehmensregister zugeordnet werden kann. Einheiten mit Sitz im Ausland und Einheiten, die aus anderen Gründen nicht mit dem Unternehmensregister verknüpft werden konnten, sind nicht im AHS-Panel enthalten. Das AHS-Panel folgt dem Spezialhandelskonzept, d.h. Einfuhren auf und Ausfuhren aus Zolllagern bzw. Freizonen

werden nicht berücksichtigt. Das AHS-Panel enthält jedoch Einfuhren aus Zolllagern in den freien Verkehr¹.

Im Zuge der Datenaufbereitung für das AHS-Panel wurden Hilfsmerkmale nach erfolgter Verknüpfung entfernt bzw. systemfrei verschlüsselt. Allen verbleibenden Variablen und deren Ausprägungen wurden einheitliche Labels zugewiesen.

Das Panel deckt die Erhebungsjahre 2011 bis 2019 mit monatlichen Zahlen ab und ist sowohl für Längsschnitt- als auch für Querschnittsanalysen geeignet. Es ist vorgesehen, das Panel sukzessive um die aktuellen Erhebungsjahre zu erweitern.

1.2 Anonymisierungsmaßnahmen

Im Rahmen des Datenzugang über den Gastwissenschaftsarbeitsplatz ist eine Anonymisierung der Unternehmens-IDs notwendig. Die Unternehmens-IDs werden im GWAP-Datensatz durch eine systemfreie ID ersetzt. Weitere Anonymisierungsmaßnahmen können bei der Verknüpfung mit anderen Datensätzen nötig werden, z. B. müssen bei einer Verknüpfung mit dem AFiD-Panel Unternehmensregistersystem die bayrischen Daten aus dem GWAP-Datensatz entfernt werden.

1.3 Methodik der Verknüpfung

Die Zusammenführung der Mikrodaten der Außenhandelsstatistik für das AFiD-Produkt erfolgt schrittweise. Zunächst werden die Intra- und Extrahandelsdaten aufbereitet und dann im Längsschnitt aneinandergesetzt. Anschließend werden die geschätzten Umsätze für die Unternehmen, die in Deutschland umsatzsteuerrechtlich registriert sind und deren Umsätze unterhalb der Meldeschelle liegen oder aus anderen Gründen geschätzt werden müssen, für alle Berichtsjahre angespielt. Für weitere Verknüpfungen dient die Unternehmensnummer (`urs_we_id_z`) als Verknüpfungsvariable, welche in allen Erhebungen enthalten ist.

¹ Im Sinne des Spezialhandelskonzept werden Warenverkehre über Freizonen und Zolllager nur in der Außenhandelsstatistik erfasst, sofern die Waren in den Wirtschaftskreislauf des Erhebungsgebiets eingehen. Diese Bedingung ist nur erfüllt, falls die Waren aus dem Zolllager in den zollrechtlich freien Verkehr überführt werden und damit im Erhebungsgebiet wirtschaftlich frei verwendbar sind. Dagegen sind vorübergehende Einfuhren auf Zolllager und die anschließende Wiederausfuhr nach einem Drittland nicht Teil der Außenhandelsstatistik nach dem Spezialhandelskonzept.

Informationen zu Besonderheiten bei möglichen Verknüpfungen mit anderen FDZ Produkten sind im Anhang aufgeführt.

1.4 Wellenstruktur

Im AHS-Panel kommt es im Zeitverlauf zu Schwankungen in der Anzahl der enthaltenen außenhandelsaktiven Unternehmen, da manche Unternehmen ihre Außenhandelsaktivität temporär oder dauerhaft einstellen und andere neu hinzukommen oder nach einer Unterbrechung wieder außenhandelsaktiv werden.

Wie im Metadatenreport Teil I beschrieben, werden Daten für Unternehmen unterhalb der Meldeschwellen und Daten für Antwortausfälle zugeschätzt. Ob Schätzungen für ein Unternehmen erfolgen oder Echtmeldungen vorliegen, kann sich im Zeitverlauf ändern. Für geschätzte Daten ist der Merkmalskranz eingeschränkt.

Tabelle 1: Anzahl der enthaltenen rechtlichen Einheiten differenziert nach Verkehrsrichtung, Erhebungsweg und Jahr

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Gesamt	639.857	653.257	666.896	687.474	709.826	742.653	767.623	796.136	820.612
Darunter: Importeure	545.125	560.210	575.675	598.579	621.590	656.543	683.050	714.330	741.252
Darunter: Extrahandel	133.319	134.561	144.150	151.412	158.809	167.208	169.559	173.700	174.063
Darunter: Intrahandel	488.913	505.450	517.710	537.454	557.612	590.183	616.244	646.223	673.870
Darunter: Exporteure	277.391	277.658	280.530	281.172	284.523	285.620	286.444	284.746	283.414
Darunter: Extrahandel	114.215	117.481	124.716	124.079	125.809	124.988	126.135	123.892	122.692
Darunter: Intrahandel	240.035	239.930	239.738	240.707	243.256	245.082	245.313	244.825	243.630

2 Produkt

2.1 Datenzugriff über die FDZ

2.1.1 Zugangswege

Der Datenzugang über die FDZ erfolgt für das AHS-Panel ausschließlich über den On-Site Zugangsweg der kontrollierten Datenfernverarbeitung in Verbindung mit der kostenneutralen Nutzung eines Gastwissenschaftsarbeitsplatzes (GWAP). Die kontrollierte Datenfernverarbeitung wird nur zur Ergebniserzeugung verwendet. Am GWAP wird den

Nutzenden eine Stichprobe des AHS-Panels zur Verfügung gestellt, um die Daten kennenlernen und Analysen konzipieren zu können. Eine Freigabe der am GWAP produzierten Ergebnisse ist deshalb nicht möglich. Die Mitarbeitenden der FDZ werden die Skripte der Nutzenden über die Vollversion des AHS-Panels ausführen und die Ergebnisse am GWAP zur Verfügung stellen oder direkt in die Ergebnisfreigabe geben. Die direkte Freigabe erfolgt nur bei Ergebnissen, die in dieser Form veröffentlicht werden sollen und nicht für explorative Analysen.

2.1.2 Analyse-Software

Am Gastwissenschaftsarbeitsplatz und im Rahmen der kontrollierten Datenfernverarbeitung kann das AHS-Panel nur mit der Statistiksoftware *Stata* ausgewertet werden. Dies gilt auch, wenn das AHS-Panel mit anderen FDZ-Produkten verknüpft wird.

2.2 Merkmale und Merkmalsbeschreibung

Eine komprimierte Übersicht über alle Merkmale finden Sie in Tabelle 2. Das AHS-Panel enthält die folgenden Kopfmerkmale: *urs_we_id_z* – ID der wirtschaftlichen Einheit; *unr* – Alternative ID der wirtschaftlichen Einheit; *jahr* und *monat* – Erhebungsjahr und -Monat, in welchem der Warenverkehr stattfindet.

Tabelle 2: Merkmale und Merkmalsbeschreibungen

Kurzbeschreibung der Variablen des Paneldatensatzes			
Panel Variable	Typ ²	Max. Länge	Beschreibung
<i>urs_we_id_z</i>	N	9	ID der wirtschaftlichen Einheit aus dem URS-Neu
<i>jahr</i>	N	4	Jahr, in dem der Warenverkehr stattfindet
<i>monat</i>	N	2	Monat, in dem der Warenverkehr stattfindet
<i>ahs_verkehrsrichtung</i>	A	1	1 - Eingang/Einfuhr 2 - Versendung/Ausfuhr
<i>ahs_statistik</i>	A	1	"I" - Intrahandel; "E" - Extrahandel;
<i>ahs_warennummer</i>	A	8	8-stellige Warennummer aus dem im Erhebungsjahr gültigen Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik <i>Hinweis:</i> Die Kapitel 01-97 entsprechen vollständig der Kombinierten Nomenklatur. Die ersten sechs Stellen

² Merkmalstyp A: Alpha-numerisches Merkmal; N: Numerisches Merkmal.

			entsprechenden Unterpositionen des jeweils gültigen Harmonisierten Systems (HS).
ahs_gp6	A	6	6-stellige Meldenummer aus dem Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken
ahs_bld_uld	A	2	Bestimmungsland (Vers./Ausf.) oder Ursprungsland (Eing./Einf.)
ahs_vld	A	2	Versendungsland (Eing./Einf.)
ahs_ag	A	2	<p>Art des Geschäfts</p> <p>Geschäfte mit Eigentumsübertragung und Gegenleistung</p> <p>11 – endgültiger Kauf/Verkauf</p> <p>12 – Ansichts- oder Probesendungen, Sendungen mit Rückgaberecht und Kommissionsgeschäfte (einschl. Konsignationslager)</p> <p>13 – Kompensationsgeschäfte (Tauschhandel)</p> <p>14 – Finanzierungsleasing</p> <p>19 – Sonstiges</p> <p>Rücksendung von Waren und unentgeltliche Ersatzlieferung</p> <p>21 – Rücksendung von Waren</p> <p>22 – Ersatz (z.B. wg. Garantie) für zurückgesandte Ware</p> <p>23 – Ersatz (z.B. wg. Garantie) für nicht zurückgesandte Ware</p> <p>29 – Sonstiges</p> <p>Geschäfte mit Eigentumsübertragung ohne Gegenleistung</p> <p>31 – Warenlieferung im Rahmen von durch die EU finanzierten Hilfsprogrammen</p> <p>32 – andere Hilfslieferungen öffentlicher Stellen</p> <p>33 – sonstiges Hilfslieferung (private/nicht öffentliche Stellen)</p> <p>34 – sonstige Geschäfte (z.B. Geschenksendungen)</p> <p>Waren zur Lohnveredelung (ohne Eigentumsübergang)</p> <p>41 – Waren, die voraussichtlich in das ursprüngliche Versendungs-/Ausfuhrland zurückgelangen</p> <p>42 – Waren, die voraussichtlich nicht in das ursprüngliche Versendungs-/Ausfuhrland zurückgelangen</p> <p>Waren nach Lohnveredelung (ohne Eigentumsübergang)</p> <p>51 – Waren, die in das ursprüngliche Versendungs-/Ausfuhrland zurückgelangen</p> <p>52 – Waren, die nicht in das ursprüngliche Versendungs-/Ausfuhrland zurückgelangen</p> <p>Warensendungen im Rahmen gemeinsamer Verteidigungsprogramme oder anderer gemeinsamer zwischenstaatlicher Programme</p> <p>71 – für militärische Zwecke</p> <p>72 – für zivile Zwecke (wenn Ziffern 11-19 nicht einschlägig)</p> <p>81 – Lieferung von Baumaterial/Ausrüstungen im Rahmen von Hoch-/Tiefbauarbeiten als Teil eines Generalvertrags, ohne dass einzelne Waren in Rechnung gestellt werden</p> <p>Andere Geschäfte</p> <p>91 – Miete, Leihe und Operate Leasing, mehr als 24 Monate</p> <p>99 – Sonstige</p> <p><i>Hinweis:</i> Bitte beachten Sie auch den jeweils gültigen Leitfaden zur Intrahandelsstatistik.</p>
ahs_aa_ea	A	2	<p>Aus-/Einfuhrart</p> <p>Intra- und Extrahandel:</p> <p>Eingang/Einfuhr in den freien Verkehr</p> <p>12 – zur wirtschaftlichen Lohnveredelung</p>

			<p>13 – nach wirtschaftlicher Lohnveredelung 11 – sonstige</p> <p>Ausfuhr/Versendung aus dem freien Verkehr 15 – nach wirtschaftlicher Lohnveredelung 17 – zur wirtschaftlichen Lohnveredelung 10 – sonstige</p> <p>Nur Extrahandel:</p> <p>19 – Einfuhr aus Zolllager/Freizone in den freien Verkehr</p> <p>Ausfuhr nach zollamtlich bewilligter aktiver Veredelung 20 – nach Eigenveredelung 30 – nach Lohnveredelung 40 – Ausfuhr zur zollamtlich bewilligten passiven Veredelung</p> <p>Einfuhr zur zollamtlich bewilligten aktiven Veredelung 50 – zur Eigenveredelung 60 – zur Lohnveredelung</p> <p>Einfuhr aus Zolllager/Freizone zur zollamtlich bewilligten aktiven Veredelung 56 – zur Eigenveredelung 66 – zur Lohnveredelung 70 – Einfuhr nach zollamtlich bewilligter passiver Veredelung</p>
ahs_iu_zl	A	2	<p>Inländisches Ursprungs-/Zielland</p> <p>01 - Schleswig Holstein 02 - Hamburg 03 - Niedersachsen 04 - Bremen 05 - Nordrhein-Westfalen 06 - Hessen 07 - Rheinland-Pfalz 08 - Baden-Württemberg 09 - Bayern 10 - Saarland 11 - Berlin 12 - Brandenburg 13 - Mecklenburg-Vorpommern 14 - Sachsen 15 - Sachsen-Anhalt 16 - Thüringen 25 - Waren mit ausländischer Zielregion 29 - nicht ermittelte Länder 99 - Waren ausländischen Ursprungs</p>
ahs_vag	A	1	<p>Verkehrszweig an der Grenze</p> <p>1 - Seeverkehr 2 - Eisenbahnverkehr 3 - Straßenverkehr 4 - Luftverkehr 5 - Postsendungen 7 - Fest installierte Transporteinrichtungen 8 - Binnenschiffahrt 9 - Eigener Antrieb</p> <p><i>Hinweis:</i> Variable bezieht sich im Extrahandel auf die EU-Außengrenze und im Intrahandel auf die deutsche Grenze.</p>

ahs_prz	A	3	Präferenznachweis; nur Einfuhr Die erste Ziffer des Präferenznachweises hat folgende Bedeutung ³ : 1XX - Abgabenbegünstigung erga omnes (ohne Präferenznachweis) 2XX - Allgemeine Zollpräferenz für Entwicklungsländer 3XX - Andere Zollpräferenzen (EUR.1/EUR-MED oder gleichwertiges Dokument) 4XX - Abgabenerhebung in Anwendung der von der Europäischen Union geschlossenen Zollunionsabkommen
ahs_statwert_gesch	A	2	Statistischer Wert geschätzt; NULL (Leer) = Statistischer Wert wurde angemeldet, 1 = Stat. Wert wurde durch PL geschätzt (voller Merkmalskranz), 2 = Stat. Wert geschätzt für Organgesellschaften (voller Merkmalskranz) 3 = Stat. Wert geschätzt für Antwortausfälle und Unternehmen mit Umsätzen unterhalb der Meldeschwelle im Intrahandel (eingeschränkter Merkmalskranz) (Siehe Methodenbeschreibung AHS-Panel)
ahs_statwert	N	12	Statistischer Wert in Euro
ahs_kg	N	12	Eigenmasse in Kilogramm
ahs_bm	N	12	Besondere Maßeinheit; ergibt sich aus dem Warenverzeichnis. NULL = keine besondere Maßeinheit -> Eigenmasse in Kilogramm ⁴
unr	N	9	ID-alternativ der wirtschaftlichen Einheit aus dem URS

Das AHS-Panel enthält zwei Variablen zu Partnerländern. Die Variable ahs_bld_uld enthält bei Ausfuhren bzw. Versendungen Informationen zum Bestimmungsland und bei Einfuhren bzw. Eingängen Informationen zum Ursprungsland, d.h. dem Land, in dem die Ware vollständig hergestellt wurde oder – bei Beteiligung mehrerer Länder am Herstellungsprozess – die letzte wesentliche und wirtschaftlich gerechtfertigte Be- oder Verarbeitung stattgefunden hat. Für Importe gibt es zusätzlich die Variable ahs_vld, die das Versendungsland angibt. Dies ist das Land, aus dem die Ware mit Bestimmung Deutschland versendet wurde. Bei Exporten ist diese Variable nicht befüllt, da das sinngemäße Versendungsland immer Deutschland ist.

Die Variable ahs_statwert_gesch gibt an, welche Schätzmethode beim Statistischen Wert zum Tragen gekommen ist. Fehlt die Ausprägung, so handelt es sich um einen erhobenen

³ Die Bedeutung der zweiten und dritten Ziffer kann dem Merkblatt zu Zollanmeldungen entnommen werden. Link:

https://www.zoll.de/SharedDocs/Downloads/DE/FormulareMerkblaetter/Zollrecht/mb_zu_zollanmeldungen.pdf?__blob=publicationFile&v=13

⁴ Durch die komplexe Methodik, mit der das AHS-Panel erstellt wurde, kann es vorkommen, dass die Merkmale ahs_kg und ahs_bm beide den Wert Null annehmen (siehe FAQ im Abschnitt 3.2.1)

Wert. Insbesondere im Intrahandel wird der Statistische Wert teilweise nicht erhoben, sondern auf Basis des Rechnungswertes geschätzt. In diesem Fall nimmt ahs_statwert_gesch die Ausprägung „1“ an. Geschätzte Außenhandelsumsätze für Organgesellschaften im Intrahandel sind mit dem Wert „2“ gekennzeichnet. Geschätzte Werte für Unternehmen mit Umsätzen unterhalb der Meldeschwellen und für Antwortausfälle sind mit dem Wert „3“ gekennzeichnet.

Bei den Variablen ahs_kg und ahs_bm handelt es sich um Mengenangaben. Die Variable ahs_bm ist nur dann befüllt, wenn für die jeweilige Warennummer eine besondere Maßeinheit im Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik vorgesehen ist. Insbesondere bei geschätzten Außenhandelsumsätzen von Organgesellschaften kommt es teilweise dazu, dass beide Variablen auf null abgerundet werden.

Bei geschätzten Datensätzen für Unternehmen mit Umsätzen unterhalb der Meldeschwellen und für Antwortausfälle (durch die Ausprägung „3“ der Variable ahs_statwert_gesch gekennzeichnet) ist der Merkmalskranz eingeschränkt. Neben den Kopfmerkmalen sind hier nur die folgenden Merkmale befüllt:

- ahs_verkehrsrichtung: Verkehrsrichtung (Import/Export)
- ahs_warennummer: hier wird eine fiktive Warennummer „99969999“ vergeben
- ahs_statistik: hier wird die Kategorie „I“ vergeben für Intrahandel
- ahs_statwert_gesch: hier wird „3“ für Schätzungen bei Antwortausfällen und Befreiungen gesetzt
- ahs_statwert: geschätzter Statistischer Wert in Euro
- ahs_bld_uld: Das Bestimmungs- bzw. Ursprungsland kann nur für einen Teil der Unternehmen geschätzt werden und bleibt für die übrigen Unternehmen leer.
- ahs_gp6: hier wird eine fiktive GP-Nummer „890006“ gesetzt

2.3 Vergleichbarkeit der Merkmale über die Zeit

Bei der Erhebung der Außenhandelsdaten kommt es im Zeitverlauf zu Schwankungen in der Anzahl der außenhandelsaktiven Unternehmen, da manche Unternehmen ihre Außenhandelsaktivität temporär oder dauerhaft einstellen und andere neu hinzukommen oder nach einer Unterbrechung wieder außenhandelsaktiv werden.

Wie im Metadatenreport Teil I beschrieben, werden Daten für Unternehmen mit Umsätzen unterhalb der Meldeschwellen und für Antwortausfälle zugeschätzt. Ob Schätzungen für ein Unternehmen erfolgen oder Echtmeldungen vorliegen, kann sich im Zeitverlauf ändern. Für geschätzte Meldungen ist der Merkmalskranz eingeschränkt.

Das Merkmal `ahs_warennummer` enthält die Warennummer der gehandelten Ware gemäß dem im Bezugsjahr geltenden Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik⁵. Das Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik ist jährlichen Änderungen unterworfen, die in der Regel geringfügig sind. Einzelne Warennummern werden über die Zeit gelöscht bzw. umgewidmet oder neu unterteilt. Da die ersten sechs Stellen der Warennummern in den Kapitel 01 bis 97 dem international verwendeten Harmonisierten System (HS) entsprechen, erfolgen größere Änderungen im Einklang mit Revisionen des Harmonisierten Systems. In Jahren ohne HS Revision können sich lediglich die letzten zwei Ziffern der Warennummer ändern. Dabei werden Warenkategorien nicht aus dem Warenverzeichnis ausgeschlossen, sondern unter anderen bzw. neuen Warennummern eingeordnet. Eine "Hoch-Aggregation" sollte also immer möglich sein. Es kommt auch zu Zusammenfassungen und Differenzierungen verschiedener Warennummern, so dass es nicht immer eine eins-zu-eins-Beziehung zwischen den Warennummern verschiedener Revisionen gibt. Aufgrund der Revisionen ist die Variable `ahs_warennummer` für sich genommen nur bedingt über die Zeit vergleichbar. Dieses Problem lässt sich indes über Korrespondenztabelle lösen.

2.4 Eckwerte relevanter Merkmale und Merkmalskombinationen

In Tabelle 3 wird das im AHS-Panel enthaltene Außenhandelsvolumen in Milliarden Euro, differenziert nach Verkehrsrichtung und Bezugsjahr, für den Intra- und Extrahandel dargestellt.

⁵ Link: <https://www.destatis.de/DE/Methoden/Klassifikationen/Aussenhandel/warenverzeichnis-aussenhandel-2022.html>

Tabelle 3: Volumen nach Verkehrsrichtung unterteilt nach Intra- und Extrahandel pro Berichtsjahr (Milliarden Euro)

		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Importe (In Mrd. EUR)	Gesamt	752	755	753	760	804	816	886	931	937
	Davon: Extrahandel	272	280	267	267	276	277	303	320	317
	Davon: Intrahandel	481	475	486	493	528	539	583	611	620
Exporte (In Mrd. EUR)	Gesamt	932	960	950	979	1035	1034	1102	1125	1125
	Davon: Extrahandel	398	440	424	426	443	437	467	474	479
	Davon: Intrahandel	535	520	526	553	591	597	636	651	646

2.5 Auswertbare regionale Ebene

Das AHS-Panel enthält auch Informationen zum inländischen Bestimmungs- und Ursprungsbundesland (Variable `ahs_iu_zl`). Da nicht alle Exportwaren in Deutschland erzeugt werden und nicht alle Importwaren in Deutschland verbleiben, kennzeichnet die Variable auch Waren mit ausländischem oder unbekanntem Ursprung (Exporte) bzw. Waren mit einer ausländischen Bestimmungsregion (Importe). Eine tiefere regionale Analyse (NUTS-3) ist nur nach Verknüpfung mit dem AFiD-Panel Unternehmensregister möglich. Das AHS-Panel ermöglicht eine Verknüpfung auf Ebene der rechtlichen Einheit. Es ist zu beachten, dass das Bundesland, in dem sich der Sitz des Unternehmens befindet, nicht gleich dem Bestimmungs- oder Ursprungsbundesland der gehandelten Waren sein muss. Die beiden Angaben können voneinander abweichen, wenn die Ware bspw. direkt zu einer Niederlassung, zu einem Kunden oder im Rahmen von Veredelungsverkehren direkt zum Lohnveredler geliefert wird.

Eine tiefere regionale Analyse kann sich also nicht auf den Ort beziehen, an dem die Ware verbleibt oder an dem sie ihren Ursprung hat, sondern nur auf den Hauptsitz der rechtlichen Einheit. Nur durch die Verknüpfung mit dem Unternehmensregister ist eine solche regionale Analyse (NUTS-3) möglich. Ob dies auch praktisch umgesetzt werden kann, muss je nach Forschungsfrage geprüft werden (siehe auch Punkt 3.1.3.).

3 Praktische Hinweise

3.1 Hinweise zur Geheimhaltung

3.1.1 Gesetzliche Grundlagen der statistischen Geheimhaltung

Unter Geheimhaltung versteht man das Herstellen der absoluten Anonymität der Ergebnisse statistischer Analysen. Konkret bedeutet das, dass im Rahmen der Geheimhaltung sichergestellt wird, dass mit den veröffentlichten Ergebnissen keine Rückschlüsse auf einen Einzelfall (z.B. Person, Betrieb, Unternehmen, Einrichtung) gezogen werden können. Statistische Geheimhaltung wird überall dort angewendet, wo statistische Ergebnisse oder Einzeldaten die geschützten Räume der amtlichen Statistik verlassen.

Die Geheimhaltung in der amtlichen Statistik ist in § 16 Bundesstatistikgesetz (BStatG) geregelt und beinhaltet, dass Einzelangaben über persönliche und sachliche Verhältnisse, die für eine Bundesstatistik gemacht werden, von den jeweils durchführenden statistischen Stellen geheim zu halten sind, soweit es keine anderslautenden Bestimmungen gibt. Dies wird auch als Statistikgeheimnis bezeichnet. Das Statistikgeheimnis verpflichtet die amtliche Statistik, die erhaltenen Informationen zu schützen, d.h. sie in einer Form zu anonymisieren, die keine Rückschlüsse mehr auf die betreffende Person erlaubt. Die Geheimhaltung ist auch im Hinblick auf die informationelle Selbstbestimmung von besonderem Interesse: Viele Erhebungen der amtlichen Statistik unterliegen der Auskunftspflicht. Somit steht es den Befragten nicht frei, selbst zu entscheiden, ob sie eine Information weitergeben möchten. Die amtliche Statistik muss deshalb sicherstellen, dass die veröffentlichten Daten keinem einzelnen Befragten zugeordnet werden können.

Das BStatG sieht jedoch auch Fälle vor, in denen das Statistikgeheimnis nicht gilt. In § 16 BStatG sind die Ausnahmen von der Geheimhaltungspflicht dargelegt. Unter anderem wird dort festgelegt, unter welchen Umständen die Daten der amtlichen Statistik für die Wissenschaft zugänglich gemacht werden dürfen und welche Regeln dabei einzuhalten sind.

3.1.2 Geheimhaltung von Ergebnissen

Um die gesetzlich vorgeschriebene Geheimhaltung von Einzelfällen in den Daten sicherzustellen, müssen alle Ergebnisse, die am Gastwissenschaftlerarbeitsplatz oder per

Kontrollierter Datenfernverarbeitung erzeugt werden, vor ihrer Freigabe an den Nutzer von den FDZ einer Geheimhaltungsprüfung unterzogen werden. Dabei stellen die FDZ sicher, dass die Ergebnisse absolut anonym sind und eine Re-Identifikation einzelner Befragter nach menschlichem Ermessen ausgeschlossen werden kann. Entsprechend handeln auch die Fachabteilungen der Statistischen Ämter vor der Veröffentlichung von Ergebnissen.

Zur Sicherstellung der Geheimhaltung wenden die FDZ verschiedene Geheimhaltungsregeln an, die jeweils individuell auf die jeweilige Statistik zugeschnitten sind. In der Broschüre „Regelungen zur Auswertung von Mikrodaten in den Forschungsdatenzentren der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder“ werden die gebräuchlichsten Regeln zur primären Geheimhaltung dargestellt. Diese Regeln werden in den FDZ im Grunde auf alle Statistiken angewendet. Die Anlage dieser Broschüre enthält Informationen darüber, welche Geheimhaltungsregeln auf welche Statistiken anzuwenden sind.

Die Broschüre finden Sie hier: <https://www.forschungsdatenzentrum.de/de/geheimhaltung>.

3.1.3 Praktische Tipps zur Vermeidung von Geheimhaltungsfällen

Treten in den erstellten Analysen Geheimhaltungsfälle auf, werden diese Werte von den FDZ zur Sicherstellung der Geheimhaltung durch ein Sperrmuster ersetzt. Gerade in Kreuztabellen entstehen so durch die notwendige Sekundärspernung schnell viele „Löcher“ in den Auswertungen. Da eine einmal zur Sekundärspernung herangezogene Tabellenzelle auch in allen folgenden Analysen gesperrt werden muss (tabellenübergreifende Geheimhaltung) – auch, wenn es in der neu erstellten Tabelle nicht nötig wäre – ist es sinnvoll, bei jeder Ergebniserstellung darauf zu achten, dass möglichst keine Geheimhaltungsfälle erzeugt werden. Treten in einem Output Geheimhaltungsfälle auf, steht es dem betreuenden FDZ frei, die Prüfung und Freigabe des Outputs abzulehnen.

Um Geheimhaltungsfälle in den Analysen zu vermeiden, sollte immer darauf geachtet werden, dass die erstellten Analysen auf ausreichend großen Fallzahlen beruhen. Bei geringen Fallzahlen empfiehlt es sich, Variablenausprägungen zusammen zu fassen und damit größere Fallzahlen zu erzielen.

3.2 FAQ

3.2.1 AHS-Panel bezogen

- **Wo gibt es weitere Informationen zur verwendeten Methodik zur Aufbereitung des AHS-Panels?**

Detaillierte Informationen zur Aufbereitungsmethodik des AHS-Panels sind im Metadatenreport Teil I des AHS-Panels zu finden. Weitere Informationen können dem Wista-Artikel „Neue Methoden zur Mikrodatenverknüpfung von Außenhandels- und Unternehmensstatistiken“ von Kruse et al. entnommen werden⁶.

- **Enthalten die Daten Informationen zu inländischen Erlösen?**

Nein. Die Außenhandelsstatistik erfasst nur internationale Warenbewegungen, also den Handel mit Waren, die die deutsche Grenze überschreiten. Handel innerhalb Deutschlands, auch zwischen Bundesländern, wird in der Außenhandelsstatistik nicht erfasst.

- **Wie kommt es, dass für manche Beobachtungen sowohl die Variable `ahs_kg`, als auch die Variable `ahs_bm` mit einem Wert von null belegt ist?**

In der Regel ist dies auf die anteilige Aufteilung der Außenhandelsumsätze von Organkreisen auf die Organgesellschaften zurückzuführen. Da die Werte auf ganze Zahlen gerundet werden, kann es dazu kommen, dass Werte auf null abgerundet werden. Nur beim Statistischen Wert ist dies aktuell ausgeschlossen.

- **Welche Indikator-Variable soll zur Verknüpfung und zur Auswertung berücksichtigt werden?**

Hier sollte sich immer auf den Indikator aus den Kopfmerkmalen bezogen werden. In diesem Fall ist die `urs_we_id_z`, welche der Unternehmensnummer aus dem URS-Panel entspricht, die zu verwendende Variable.

⁶ <https://www.destatis.de/DE/Methoden/WISTA-Wirtschaft-und-Statistik/2021/05/neue-methoden-mikrodatenverknuepfung-052021>

- **Gibt es auch Außenhandelsdaten zu früheren Berichtsjahren im FDZ?**

Nein. Für frühere Berichtsjahre lässt sich die komplexe Methodik aufgrund fehlender Hilfsdaten nicht anwenden.

3.2.2 Allgemeines

Die Forschungsdatenzentren bieten Mikrodaten aus über 100 amtlichen Statistiken zur Nutzung an. Diese Mikrodaten können für die angegebenen Nutzungsformen zeitnah bereitgestellt werden. Die Statistiken aus den Bereichen Wirtschaft und Umwelt können als Längsschnittdatensätze zur Verfügung gestellt werden. Weisen die Statistiken gleiche Unternehmens-/Betriebsidentifikatoren auf, können die Statistiken außerdem untereinander verknüpft werden. Sofern Längsschnittdatensätze und integrierte Datenbestände bereits vorliegen, ist dieses auf den folgenden Seiten entsprechend vermerkt. Eine Übersicht finden Sie unter:

<http://www.forschungsdatenzentrum.de/datenangebot.asp>

Die Nutzung von weiteren Datenbeständen der amtlichen Statistik ist grundsätzlich möglich. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie von unseren Ansprechpartnern (siehe Abschnitt 3.2.3.)

- **Wie kann ich die Daten nutzen?**

Über die Forschungsdatenzentren bieten die Statistischen Ämter des Bundes und der Länder ausschließlich Hochschulen und sonstigen Einrichtungen mit der Aufgabe unabhängiger wissenschaftlicher Forschung verschiedene Formen des Zugangs zu ausgesuchten Datenbeständen der amtlichen Statistik für wissenschaftliche Zwecke an. Auch Studierenden, die Einzelangaben der amtlichen Statistik für Seminar- oder Abschlussarbeiten nutzen möchten, stehen die genannten Nutzungswege offen.

On-Site-Nutzung:

Arbeitsplätze für Gastwissenschaftler (GWAP)

In allen Standorten der beiden Forschungsdatenzentren stehen PC-Arbeitsplätze bereit, an denen faktisch oder formal anonymisierte Einzeldaten in den geschützten Räumen der amtlichen Statistik von Gastwissenschaftlern analysiert werden können. Die faktische bzw.

formale Anonymität wird hierbei nicht allein durch die Anonymisierung der Daten erreicht, sondern in Kombination mit einer Regulierung des Datenzugangs. Die PC-Arbeitsplätze sind mit den gängigen Analyseprogrammen (SPSS, SAS, Stata) ausgestattet. Eine Installation zusätzlicher Software ist grundsätzlich möglich, muss jedoch im Einzelfall geprüft werden. Für E-Mail-Kommunikation und Internet-Recherche steht ein separater PC-Arbeitsplatz mit Internetanbindung zur Verfügung.

Kontrollierte Datenfernverarbeitung (KDFV)

Die Datenfernverarbeitung erlaubt die Analyse formal anonymisierter Originaldaten. Für den Datennutzer besteht hier jedoch kein direkter Zugang zu den Daten. Die Datennutzer erhalten hierzu Strukturdatensätze (Dummy-Dateien), die in Aufbau und Merkmalsausprägungen dem Originalmaterial gleichen. Mittels dieser Dummy-Dateien können Auswertungsprogramme (Syntax-Skripte) in den Analyseprogrammen SPSS, SAS oder Stata erstellt werden, mit denen die Statistischen Ämter anschließend die Originaldaten auswerten. Die Datennutzer erhalten nach einer notwendigen Geheimhaltungsprüfung schließlich die Ergebnisse dieser Auswertung.

Off-Site-Nutzung:

Die Forschungsdatenzentren der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder haben sich zum Ziel gesetzt, den Umgang mit amtlichen Mikrodaten in der wissenschaftlichen Lehre zu fördern. Sie bieten daher speziell für die Lehre konzipierte CAMPUS-Files an. CAMPUS-Files sind absolut anonymisierte Mikrodaten an Hand derer Studierende die Möglichkeit haben, sich Methodenkenntnisse anzueignen sowie erste Erfahrungen mit der Auswertung von Mikrodaten zu sammeln.

- **Sind die Datenzugangswege kombinierbar?**

Die dargestellten Wege der Datennutzung können auch miteinander kombiniert werden. So können Teile der Analyse eines Datensatzes an einem Gastwissenschaftlerarbeitsplatz erfolgen, während andere Analysen dieser Erhebung mit dem standardisierten Scientific-Use-File in der wissenschaftlichen Einrichtung durchgeführt werden. Auch die Kombination von Gastwissenschaftleraufenthalt und Datenfernverarbeitung bietet sich in vielen Fällen

an. Insbesondere bei längeren Forschungsprojekten sind solche Aufteilungen oft sinnvoll. Bei der kombinierten Nutzung der Zugangswege fallen im Regelfall gesonderte Entgelte an.

- **Gibt es Zahlen für Gemeindeteile (Ortsteile)?**

Grundsätzlich liegen die Daten für einen Teil der Statistiken auf Gemeindeebene vor. Andere Statistiken liefern sogar nur Ergebnisse für kreisfreie Städte und Landkreise oder die Bundesländer. Somit können wir keine Daten auf Gemeindeteile-Ebene anbieten.

- **Wo finde ich die Nutzungsbedingungen?**

Die Nutzungsbedingungen können Sie auf der FDZ Homepage unter <https://www.forschungsdatenzentrum.de/de/bedingungen> einsehen.

- **Was passiert bei einer versehentlichen Re-Identifizierung von Einzelfällen?**

Die FDZ sind gesetzlich verpflichtet, alle Ergebnisse, die im Rahmen von wissenschaftlichen Nutzungen auf Basis der bereitgestellten Mikrodaten erstellt werden, auf die statistische Geheimhaltung zu prüfen. Dies dient dem Schutz der Daten nach §16 Abs.6 Bundesstatistikgesetz (BStatG). Bei Vorliegen von Einzelfällen sind daher Sperrungen vorzunehmen, die konsistent über alle erstellten Auswertungen einer Nutzung durchzuführen sind. Nutzende, die bewusst eine Re-Identifizierung von Einzelfällen intendieren, machen sich strafbar und werden von weiteren Nutzungen ausgeschlossen. Bei einer unbeabsichtigten Re-Identifizierung von Einzelfällen sind Nutzende verpflichtet, diese unverzüglich dem FDZ mitzuteilen. Zum Schutz der Daten gehört auch, dass externe Merkmale nur dann an die beantragten Daten angespielt werden dürfen, sofern dies im Vorfeld explizit, möglichst bereits im Rahmen der Antragstellung, mit den FDZ abgestimmt wurde.

- **Wer darf die Daten nutzen?**

Nutzungsberechtigt sind wissenschaftliche Einrichtungen mit der Aufgabe unabhängiger wissenschaftlicher Forschung. Dies sind Hochschulen und Universitäten sowie wissenschaftliche Institute. Wird von einer wissenschaftlichen Einrichtung zum ersten Mal ein Nutzungsantrag eingereicht, wird deren Nutzungsberechtigung rechtlich geprüft. Der

Prüfprozess nimmt im Regelfall mehrere Wochen in Anspruch. Die Daten dürfen nur von Personen genutzt werden, die der Nutzungsberechtigten Einrichtung angehören, d. h. dort immatrikuliert sind oder dort im Rahmen einer Qualifikationsarbeit betreut werden, dort angestellt sind oder einen Gastwissenschaftlerstatus haben. Darüber hinaus ist es erforderlich, dass die nutzenden Personen auf die statistische Geheimhaltung nach §16 Abs. 7 BStatG verpflichtet wurden. Diese Verpflichtung kann in jedem statistischen Amt durchgeführt werden.

- **Wie groß ist die Zeitspanne von der Beantragung bis zur Datennutzung?**

Unser Ziel ist es, Ihre Anfrage so schnell wie möglich zu beantworten. Zunächst setzt sich im Anschluss an die Antragstellung Fachpersonal der Geschäftsstelle oder des betreuenden FDZ-Standortes mit Ihnen in Verbindung. Je nach Art der Nutzung, kann die Vorbereitung nach Übermittlung aller erforderlichen Unterlagen und Nachweise bis zu zwei Monate beanspruchen. Dies hängt von mehreren Faktoren ab. So ist bspw. relevant, ob Ihre Verfahrensbeschreibung und Ihr Nutzerantrag schlüssig sind, ob Sie externe Daten anspielen wollen, wie umfangreich die nötigen fachlichen Prüfungen und ggf. Anonymisierungskonzepte der Länder sind, wie viele Statistiken beantragt werden, wie umfangreich die Vertragsgestaltung ist, ob Ihre wissenschaftliche Einrichtung den FDZ bereits bekannt ist oder wie groß die räumliche Distanz Ihrer wissenschaftliche Einrichtung von Ihrem betreuenden FDZ-Standort ist (Versanddauer). Daher bitten wir um Verständnis, dass wir bei kurzfristigen Anfragen keine zeitliche Bereitstellungsgarantie geben können.

- **Was kostet die Datennutzung?**

Die Nutzung der Daten ist entgeltpflichtig. Die Höhe des Entgelts ist abhängig von der Anzahl der beantragten Statistiken, der beantragten Jahre und der beantragten Zugangswege sowie davon, ob die Daten des Standardangebotes oder projektspezifisch aufbereitete Daten nachgefragt werden. Auch Erweiterungen um weitere Statistiken, aktuelle Erhebungsjahre oder externe Merkmale sind kostenpflichtig.

Alle Entgelte und Ermäßigungen finden Sie unter:

<http://www.forschungsdatenzentrum.de/nutzungsentgelte.asp>.

- **Wie lange sind die Daten für ein Projekt nutzbar?**

Die reguläre Laufzeit der Datennutzung beträgt i.d.R. drei Jahre. Es besteht die Möglichkeit der (kostenpflichtigen) Verlängerung für weitere drei Jahre. Bei ermäßigten Nutzungen für Studierende dürfen die Daten nur ein Jahr genutzt werden; eine Verlängerung ist hier ausgeschlossen. Die zeitliche Begrenzung resultiert aus der Zweckbindung der Datennutzung für Forschungsprojekte, d.h. für eine zeitlich begrenzte Aufgabe. Für wissenschaftliche Daueraufgaben dürfen die Daten nicht bereitgestellt werden. Innerhalb der regulären Laufzeit können die Nutzungen kostenpflichtig um weitere Statistiken, aktuelle Erhebungsjahre oder externe Merkmale erweitert werden. Im Rahmen eines Peer-Review-Begutachtungsprozesses von Veröffentlichungen auf Basis von Mikrodaten in den FDZ besteht die Möglichkeit, kostenpflichtig eine Ruhephase von maximal drei Jahren zu beantragen.

- **Wo finde ich die gesetzlichen Grundlagen, Definitionen und Merkmale der statistischen Erhebungen?**

In der Regel sind gesetzliche Grundlagen, Definitionen und Merkmale von statistischen Einzelerhebungen den Statistischen Berichten zu entnehmen, in denen die Ergebnisse der Erhebungen veröffentlicht werden. Die Statistischen Berichte sind über die jeweilige Internetpräsenz der einzelnen Statistischen Ämter des Bundes und der Länder einsehbar. Eine weitere Informationsquelle zur Methodik von Erhebungen sind die Qualitätsberichte des Statistischen Bundesamtes.

- **Wozu sind die Daten nutzbar?**

Die Nutzung ist ausschließlich für wissenschaftliche Forschungsprojekte möglich. Dies können z. B. Qualifikationsarbeiten wie Master- oder Doktorarbeiten sein, aber auch drittmittelfinanzierte Forschungsprojekte, Eigenmittelprojekte oder Forschungsarbeiten im Auftrag von Ministerien. Für jedes Forschungsprojekt ist ein separater Nutzungsantrag zu stellen. Aus dem beantragten Projekt dürfen mehrere Publikationen entstehen. Bei Publikationen sind die genutzten amtlichen Mikrodaten wie folgt zu zitieren:

Quelle: FDZ der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder, [Name der Statistik], [JJJJ-JJJJ], eigene Berechnungen;

äquivalent:

Source: RDC of the Federal Statistical Office and Statistical Offices of the Länder, [name of statistik used], survey year(s) [YYYY-YYYY], own calculations.

Darüber hinaus ist es erforderlich, den FDZ nach Abschluss des Forschungsprojektes mindestens ein Belegexemplar der Publikation in gedruckter oder elektronischer Fassung zur Verfügung zu stellen.

- **Kann ich die Daten auch als nicht wissenschaftliche Einrichtung nutzen?**

Personen oder Einrichtungen, die nicht zum Adressatenkreis der Wissenschaft zählen, erhalten Zugang zu Daten der amtlichen Statistik über die jeweiligen Auskunftsdienste der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder. Die entsprechenden Kontaktinformationen finden Sie hier:

<https://www.forschungsdatenzentrum.de/de/kontakt>

- **In welcher Währung werden Geldwerte erhoben?**

Alle Geldwerte werden in Euro ausgewiesen.

- **Wo kann ich den Nutzungsantrag herunterladen?**

Der Antrag steht unter <https://www.forschungsdatenzentrum.de/de/antrag> zum Download bereit.

3.2.3 Auskunftsdienst

- **Sie möchten eine Datenanfrage stellen?**

Wir erstellen maßgeschneiderte – sofern die Geheimhaltungsregeln nicht verletzt werden, auf Ihre Wünsche abgestimmte – Datensätze im Sinne der Datensparsamkeit. Damit wir Ihr Anliegen möglichst schnell und genau beantworten können, formulieren Sie Ihre Anfrage möglichst präzise und schicken Sie diese per E-Mail an unsere Geschäftsstelle unter:

<http://www.forschungsdatenzentrum.de/kontakt>

oder stellen sie den Antrag direkt online unter:

<https://www.forschungsdatenzentrum.de/de/antrag>

Bitte wenden Sie sich bei weiteren Anliegen zum Datenprodukt an Ihren FDZ-Standort Wiesbaden-Bund unter:

<https://www.forschungsdatenzentrum.de/de/kontakt/wiesbaden-bund>

3.3 Verfügbare Tools

Für dieses Produkt werden seitens der Forschungsdatenzentren keine weiterführenden Tools angeboten.

Anhang

A1: AFiD-Panel Unternehmensregister anspielen an AHS-Panel

Beim Anspielen des AFiD-Panels Unternehmensregister an das AHS-Panel muss folgendes beachtet werden:

- i. **Relevanzgrenzen.** Im AFiD-Panel Unternehmensregister System sind auswertungsrelevante und nicht auswertungsrelevante Unternehmen enthalten. Die Außenhandelsstatistik orientiert sich in der Erhebung nicht am URS. Insbesondere bei Zollmeldungen (aber auch bei freiwilligen Meldungen im Intrahandel) kommt es vor, dass Unternehmen, die im Sinne des URS nicht auswertungsrelevant sind, erfasst werden. Für diese Einheiten kann es vorkommen, dass Merkmale fehlen oder sich aus einem älteren Bezugsjahr stammen. Diese Unternehmen fließen nicht in Auswertungen auf Basis des Unternehmensregisters ein und werden daher auch im Folgenden nicht berücksichtigt. Für die auswertungsrelevanten Einheiten im URS lassen sich mit dem AHS-Panel die in Tabelle A2 dargestellten Verknüpfungsquoten erzielen

Tabelle A1 Anteil der auswertungsrelevanten rechtlichen Einheiten aus dem Datensatz AFiD-Panel Unternehmensregister, die mit dem AHS-Panel verknüpfbar sind, (Verknüpfungsquoten, in %) differenziert nach Jahren

Jahr	Anteil der rechtl. Einheiten ⁷
2011	10,4
2012	10,3
2013	14,6
2014	14,1
2015	13,8
2016	13,6
2017	13,3
2018	13,1
2019	13,2

⁷ Ein Anteil von 10,3% bedeutet, dass 10,3% der rechtlichen Einheiten, die im AFiD-Panel Unternehmensregister enthalten sind, ebenfalls im AHS-Panel enthalten sind.

A2: AFiD-Modul Produkte anspielen an AHS-Panel

Beim Anspielen des AFiD-Modul Produkte (2011-2019) an das AHS-Panel ergeben sich folgende Besonderheiten:

- i. **Ebene der Datenerfassung.** Im AFiD-Modul Produkte sind Betriebe von Unternehmen, die dem Verarbeitende Gewerbe sowie dem Bergbau oder der Gewinnung von Steinen und Erden angehören, mit 20 oder mehr tätigen Personen oder produzierende Betriebe mit 20 oder mehr tätigen Personen von Unternehmen aus anderen Wirtschaftszweigen enthalten. Im AHS-Panel sind die Informationen nur auf Ebene der Unternehmen, nicht auf Betriebsebene verfügbar.
- ii. **Wirtschaftszweige.** Das AFiD-Modul Produkte bezieht sich nur auf produzierende Betriebe. Daher sind im AFiD-Modul Produkte hauptsächlich Unternehmen des Produzierenden Gewerbes der Anschnitte B („Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden“) und C („Verarbeitendes Gewerbe“) der Klassifikation der Wirtschaftszweige. Die entsprechenden Merkmale können also nur für Unternehmen mit produzierenden Betrieben analysiert werden.
- iii. **Abschneidegrenzen AFiD-Panel AHS.** Das AFiD-Panel AHS enthält Schätzungen für befreite Unternehmen und Antwortausfälle. Für diese Unternehmen sind nicht alle Merkmale befüllt. Für die Verknüpfung mit dem AFiD-Modul Produkte ist insbesondere relevant, dass der GP-6 Steller im AFiD-Panel AHS mit einem fiktiven GP-Nummer belegt ist, der sich nicht im AFiD-Modul Produkte wiederfindet. Eine Verknüpfung auf Produktebene ist für diese Unternehmen also nicht möglich.
- iv. **Abschneidegrenzen AFiD-Modul Produkte.** Das AFiD-Modul Produkte enthält Daten von Betrieben, die zu Unternehmen mit 20 oder mehr tätigen Personen gehören. Da Außenhandelsaktivität empirisch stark mit Größe korreliert ist, ist davon auszugehen, dass der Anteil an außenhandelsaktiven Unternehmen im AFiD-Modul Produkte sich nicht auf Unternehmen unterhalb der Meldeschwellen übertragen lässt.
- v. **Periodizität und Datentiefe.** Im AHS-Panel sind Daten nach Monaten, Jahren, Unternehmen, Partnerländern und Warennummern (und einigen weiteren Merkmalen) differenziert, im AFiD-Modul Produkte hingegen nur nach Jahren, Betrieben und Produktnummer. Lösung:
 - Datensatz im long-Format: Beobachtungseinheit ist die (monatliche) Außenhandelstransaktion, unternehmensspezifische Merkmale variieren nicht innerhalb eines Jahres und eines Unternehmens, Unternehmen-Produktspezifische Merkmale variieren nicht innerhalb eines Jahres.Dies kann problematisch sein, wenn Merkmale innerhalb eines Jahres stark schwanken.
Im Fall eines Datensatzes im long-Format dürfen bestimmte Operationen (Summieren, Hochrechnen) auf Unternehmensmerkmale nicht mehr angewendet werden.
- vi. **Korrespondenz GP, KN.** Es gibt keine 1:1 Beziehung zwischen dem Güterverzeichnis der Produktionsstatistiken (GP) und dem Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik, so dass einem Außenhandelsumsatz häufig keine eindeutige Produktionsmenge zugeordnet werden kann. Methodische Entscheidungen zum Umgang mit Waren/Gütern mit 1:n und m:n Beziehungen können sich auf die Analyse auswirken. Dies Problem verschärft sich mit der

Einführung der GP 2019 Revision, wie sich in Tabelle A2 am stark reduzierten Anteil am Produktionsvolumen von auf Unternehmens-Produkt Ebene mit dem AHS-Panel verknüpften Beobachtungen in 2019 zeigt. Bei der im AHS-Panel zugrunde gelegte Konversionstabelle von Warennummer zur GP kommen nur GP-Nummern zur Geltung, die in den Veröffentlichungen der Außenhandelsstatistik berücksichtigt werden. Für alle Warennummern, für die sich darunter keine passende GP-Nummer findet, wird eine fiktive GP-Nummer „890005“ verwendet, die sich nicht mit dem AFiD-Modul Produkte verknüpfen lässt.

Tabelle A2: Anteil der rechtlichen Einheiten aus dem AFiD-Modul Produkte, die auf Unternehmensebene mit dem AHS-Panel verknüpfbar sind, und deren Anteil am Gesamtproduktionsvolumen und Anteil der rechtlichen Einheiten aus dem AFiD-Modul Produkte, für die sich auf Unternehmen-Produkt-Ebene (GP 6-Steller) bei Exporten im AHS-Panel mindestens eine Entsprechung findet, und der Anteil der in beiden Datensätzen enthaltenen Unternehmen-Produkt Kombinationen am Gesamtproduktionswert (Verknüpfungsquoten, in %) differenziert nach Jahren

Jahr	Verknüpfungen auf Unternehmensebene		Verknüpfungen auf Unternehmens-Produkt-Ebene (Exporte)	
	Anteil der rechtl. Einheiten ⁸	Anteil am Produktionsvolumen	Anteil der rechtl. Einheiten	Anteil am Produktionsvolumen
2011	81,2	95,3	41,9	72,5
2012	82,6	96,2	42	75,1
2013	84,3	97,7	42,8	76,3
2014	85,9	98,3	43,3	76,1
2015	86,6	98,3	43,5	75,9
2016	87	98,3	43,4	76
2017	87,4	98,5	43,1	75,9
2018	87,8	98,6	42,8	75,7
2019	88	98,5	41,9	72,7

⁸ Ein Anteil von 81,2% bedeutet, dass 81,2% der rechtlichen Einheiten, die im AFiD-Modul Produkte enthalten sind, ebenfalls im AHS-Panel enthalten sind.

A3: AHS-Panel anspielen an AFiD-Panel Unternehmensstrukturstatistik (SBS-Panel)

Beim Anspielen von Merkmalen aus dem AHS-Panel an das SBS-Panel ergeben sich folgende Besonderheiten, die zu berücksichtigen sind:

- i. **Periodizität und Datentiefe.** Im AHS-Panel sind die Daten nach Monaten, Jahren, Unternehmen, Partnerländern und Produktgruppen (und einigen weiteren Merkmalen) differenziert, hingegen liegen im SBS-Panel die Daten nur auf Jahresebene und Unternehmen vor. Vorgehen:
 - Datensatz im long-Format: Beobachtungseinheit ist die (monatliche) Transaktion, unternehmensspezifische Merkmale variieren nicht innerhalb eines Jahres und eines UnternehmensDies kann problematisch sein, wenn Merkmale (z.B. der Umsatz) innerhalb eines Jahres stark schwanken.
Im Fall eines Datensatzes im long-Format dürfen bestimmte Operationen (Summieren, Hochrechnen) auf Unternehmensmerkmale nicht mehr angewendet werden.
- ii. **Repräsentativität SBS-Panel.** Das SBS-Panel umfasst mehrere unterschiedlich rotierende Stichproben. Nicht alle Unternehmen, die im AHS-Panel enthalten sind, finden sich auch in den Stichproben des SBS-Panels. Die Folgen:
 - Hochrechnungen des Außenhandelsvolumens auf Basis der Stichprobe stimmen, insbesondere auf Produkt- und Länderebene, **nicht** mit den veröffentlichten Zahlen überein.
 - Es kommt vor, dass einzelne Warennummern von keinem der im SBS-Panel erfassten Unternehmen im- oder exportiert werden.
 - **Es ist daher nicht gegeben, dass die Stichprobe Außenhandelsaktivität repräsentativ abbildet, insbesondere auf produktspezifischer und regionaler Ebene.**
 - Auf aggregierter Ebene werden jedoch sowohl gemessen am Export- als auch am Importvolumen hohe Verknüpfungsquoten erzielt (siehe Tabelle A3).
- iii. **Repräsentativität AHS-Panel.** Die Außenhandelsstatistik ist im Intrahandel eine Vollerhebung mit Abschneidegrenze. Für Unternehmen unterhalb der Meldeschwellen gibt es keine detaillierten Außenhandelsdaten. Deren Außenhandelsaktivität kann lediglich mit Hilfe von Steuermeldungen geschätzt werden. Hierbei wird aber nicht nach Produkten unterschieden.
- iv. **Verknüpfungen auf Produktebene** Sollten zusätzlich Merkmale aus dem AFiD-Modul Produkte auf Produktebene angespielt werden, gilt es zu beachten, dass es keine 1:1 Beziehung zwischen dem Güterverzeichnis der Produktionsstatistiken (GP) und dem Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik gibt, so dass einem Außenhandelsumsatz häufig keine eindeutige Produktionsmenge zugeordnet werden kann. Methodische Entscheidungen zum Umgang mit Waren/Gütern mit 1:n und m:n Beziehungen können sich auf die Analyse auswirken. Zusätzlich gibt es Warennummern aus dem Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik, die keine Entsprechung in der GP haben, und GP-Nummern, die keiner Warennummer entsprechen.

Ein Datensatz auf Basis der Stichproben aus dem SBS-Panel kann genutzt werden um Außenhandelsaktivität der Unternehmen in Deutschland zu analysieren. Mit Hilfe der zugeschätzten Unternehmen im AHS-Panel die unterhalb der Meldeschwelle im Intrahandel liegen, können

außenhandelsaktive und -inaktive Unternehmen verglichen werden. (Vergleich dazu [Kaus und Leppert](#) (2017), *Außenhandelsaktive Unternehmen in Deutschland: Neue Perspektiven durch Micro Data Linking*, WISTA 3 2017.)

Tabelle A3: Anteil der rechtlichen Einheiten aus dem AHS-Panel, die mit dem SBS-Panel verknüpfbar sind, und deren Anteil am Export- und Importvolumen (Verknüpfungsquoten, in %) differenziert nach Jahren

Jahr	Anteil der rechtl. Einheiten⁹	Anteil am Exportvolumen	Anteil am Importvolumen
2011	12,49	78,5	78,7
2012	12,64	79,3	79,7
2013	12,85	82,2	80,8
2014	13,4	83	81,8
2015	13,1	81,5	78,9
2016	11,61	81,9	78,2
2017	11,47	81,9	78,9
2018	11,5	81,9	79,6
2019	10,94	80,6	78,9

⁹ Ein Anteil von 12,49% bedeutet, dass 12,49% der rechtlichen Einheiten, die im AHS-Panel enthalten sind, ebenfalls im SBS-Panel enthalten sind.

A4. AHS-Panel anspielen an Erhebung zur Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologie in Unternehmen (IKT)

Die Verknüpfung der Einzeldaten der Außenhandelsstatistik im AHS-Panel mit der Erhebung zur Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologie in Unternehmen auf Ebene der rechtlichen Einheit basiert auf komplexen Statistischen Methoden. Dabei werden Außenhandelsumsätze von umsatzsteuerrechtlichen Organschaften auf die einzelnen Mitglieder umverteilt. Diese Methode wird im Metadatenreport Teil I näher beschrieben.

Bei der Verknüpfung der Erhebung zur Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologie in Unternehmen mit dem AHS-Panel ergeben sich folgende Besonderheiten, die zu berücksichtigen sind:

- i. **Periodizität und Datentiefe.** Im AHS-Panel sind Daten nach Monaten, Jahren, Unternehmen, Partnerländern und Produktgruppen (und einigen weiteren Merkmalen) differenziert, in der Erhebung zur Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologie in Unternehmen hingegen nur nach Jahren und Unternehmen. Vorgehen:
 - Langer Datensatz: Beobachtungseinheit ist die (monatliche) Transaktion, unternehmensspezifische Merkmale variieren nicht innerhalb eines Jahres und eines UnternehmensDies kann problematisch sein, wenn Merkmale (z.B. der Umsatz) innerhalb eines Jahres stark schwanken.
Im Fall eines langen Datensatzes dürfen bestimmte Operationen (Summieren, Hochrechnen) auf Unternehmensmerkmale nicht mehr angewendet werden.
- ii. **Repräsentativität Erhebung zur Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologie in Unternehmen.** Die Erhebung zur Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologie in Unternehmen basiert auf jährlich rotierenden Stichproben. Beim Anspielen der Außenhandelsdaten gehen Informationen verloren für Unternehmen, die nicht in der Stichprobe enthalten sind. Die Folgen:
 - Nur ein geringer Anteil des Außenhandelsvolumens im AHS-Panel kann mit der Erhebung zur Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologie in Unternehmen verknüpft werden (siehe Tabelle A4).
 - Hochrechnungen des Außenhandelsvolumens auf Basis der Stichprobe stimmen, insbesondere auf Produkt und Länderebene, **nicht** mit den veröffentlichten Zahlen überein.
 - Es kommt vor, dass einzelne Warennummern von keinem der im IKT-Datensatz erfassten Unternehmen im- oder exportiert werden.
 - **Es ist daher nicht gegeben, dass die Stichprobe Außenhandelsaktivität repräsentativ abbildet, insbesondere auf produktspezifischer und regionaler Ebene.**
- iii. **Repräsentativität AHS-Panel.** Die Außenhandelsstatistik ist im Intrahandel eine Vollerhebung mit Abschneidegrenze. Für Unternehmen unterhalb der Meldeschwellen gibt es keine detaillierten Außenhandelsdaten. Deren Außenhandelsaktivität kann lediglich mit Hilfe von Steuermeldungen geschätzt werden. Hierbei wird aber nicht nach Produkten unterschieden.

Ein Datensatz auf Basis der Stichproben aus der Erhebung zur Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologie in Unternehmen kann genutzt werden um den Zusammenhang zwischen Außenhandelsaktivität der Unternehmen in Deutschland und der Nutzung von IKT zu analysieren.

Tabelle A4: Anteil der rechtlichen Einheiten aus dem Datensatz AHS-Panel, die mit dem Datensatz IKT verknüpfbar sind, und deren Anteil am Export- und Importvolumen (Verknüpfungsquoten, in %) differenziert nach Jahren.

Jahr	Anteil der rechtl. Einheiten¹⁰	Anteil am Exportvolumen	Anteil am Importvolumen
2011	0,8	19,1	15,4
2012	0,8	21,5	13,6
2013	0,9	21,5	13,9
2014	0,9	18,1	13,2
2015	0,8	14,1	9,6
2016	1,5	9,6	8,7
2017	1,4	13,2	11
2018	1,5	10,8	10

¹⁰ Ein Anteil von 0,8% bedeutet, dass 0,8% der rechtlichen Einheiten, die im AHS-Panel enthalten sind, ebenfalls im Datensatz IKT enthalten sind.

Abkürzungsverzeichnis

AHS	Außenhandelsstatistik
BStatG	Bundesstatistikgesetz
DOI	Digital Object Identifier
EVAS	Einheitliches Verzeichnis aller Statistiken des Bundes und der Länder
FDZ	Forschungsdatenzentren des Bundes und der Länder
SBS	Structural Business Statistics
URS	Unternehmensregister-System
WZ	Wirtschaftszweig

Literaturverzeichnis

Kaus, W. und P. Leppert, Außenhandelsaktive Unternehmen in Deutschland: Neue Perspektiven durch Micro Data Linking, WISTA 3, 2017

Kruse, H., A. Meyerhoff und A. Erbe, Neue Methoden zur Mikrodatenverknüpfung von Außenhandels- und Unternehmensstatistiken, WISTA 5, 2021.

Forschungsdatenzentren der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder: Metadatenreport. Teil II:
Produktspezifische Informationen zur Nutzung des AFID-Panels Außenhandelsstatistik 2011-2019 am
Gastwissenschaftsarbetsplatz sowie per kontrollierter Datenfernverarbeitung. Version 3. DOI:
10.21242/51911.2019.00.05.1.1.1. Wiesbaden 2023

Fotorechte Umschlag: ©artSILENCEcom – Fotolia.com