

# INTRASTAT-Meldungen Versendung (Startmaske)

Dieses Programm enthält alle Funktionen, um eine INTRASTAT-Ausgangsmeldung zu erstellen. Die Intrastatmeldung ist monatlich durchzuführen und dem Statistischen Bundesamt zu melden. Die Meldung erfolgt heute meist nicht mehr in Papierform, sondern in elektronischer Form durch Erstellung der w3stat-Datei bzw. INSTAT/XML, welche dann übermittelt wird.

Als Voraussetzung muss das Kennzeichen „Intrastatausgabe“ im Parameter [Basisparameter Auftragsabwicklung](#) aktiviert sein.

Generelle Einstellungen zur Intrastat-Meldung erfolgen unter [Basisparameter Intrastat](#).

Für die relevanten Warengruppen müssen die [Warenbezeichnungen](#) erfasst werden, um diese den Artikel zuzuordnen.

Bei der Fakturierung (s.a. Programm [Druck Rechnungen](#)) wird für EU-Kunden (s. [Länderkennzeichen](#) bzw. Auslandskunden – lt. Länderkennzeichen - mit Umsatzsteuer-Identnummer) je fakturierter Position ein Satz in die Tabelle der Intrastatmeldungen übertragen, sofern für den fakturierten Artikel in den [Einkaufs-](#) oder [Verkaufsdaten im Artikelstamm](#) eine Zolltarifnummer hinterlegt, die für die Meldung im Bereich Verkauf definiert ist (s.a. [Parameter - Warenbezeichnungen](#)). Weiteres Steuerungsmerkmal ist (seit 2022) die Parametrisierung (Ausgabe ja/nein) am Steuercode des Auftrags ([Detailmaske Mehrwertsteuerschlüssel](#))

In die Intrastat-Meldung zur Versendung fließen zusätzlich auch Anlieferungen zu Bestellungen zur Fremdfertigung, sofern diese an einen Lieferanten (mit Umsatzsteuer-Identnummer) im EU-Ausland erfolgen und die zur Weiterverarbeitung versendeten Artikel eine Zolltarifnummer besitzen.

Diese Datensätze enthalten alle für die INTRASTAT-Meldung erforderlichen Daten.

Zur Abhandlung spezieller Vorgänge s.a. die Anleihe des Statistischen Bundesamtes unter [https://www-idev.destatis.de/idev/doc/intra/doc/Intrahandel\\_Leitfaden.pdf](https://www-idev.destatis.de/idev/doc/intra/doc/Intrahandel_Leitfaden.pdf).

Ab 2022 sind zahlreiche Änderungen zu berücksichtigen:

[https://www-idev.destatis.de/idev/doc/intra/doc/Leitfaden\\_Aend\\_AHStat\\_2022.pdf](https://www-idev.destatis.de/idev/doc/intra/doc/Leitfaden_Aend_AHStat_2022.pdf)

siehe auch <https://www.destatis.de/DE/Themen/Wirtschaft/Aussenhandel/aenderungen-2022.html>

Ab 2027

[02|Andreas.Feliciani@aptean.com|f2f90874c3e14528991e08de9edfb53a|560ec2b0df0c4e8c9848a15718863bb6|0|0|639122880894537253|Unknown|TWFpbGZsb3d8eyJFbXB0eU1hcGkiOnRydWUslYiOilwLjAuMDAwMClslIAiOijXaW4zMlslkFOljoiTWFpbClslldUljoyfQ==|0||&sdata=onU5mvei8WanZxf4Qduv8c8UFAe5avgI66JmtFmZv4E=&reserved=0|](https://www-idev.destatis.de/idev/doc/intra/doc/Leitfaden_Aend_AHStat_2022.pdf)kann man nicht mehr über das Online-Meldeverfahren IDEV übermitteln, sondern muss es über das Online-Meldeverfahren CORE übermitteln (<https://core.estatistik.de/core/>). Dies hat aber keinerlei Auswirkungen auf das Dateiformat. Zukünftig kann weiterhin das vorhandene Dateiformat INSTAT/XML aus cimERP verwendet werden.

Je nach Auswahl können Prüfprotokolle erzeugt werden, Formulare gedruckt, die Datei für das statistische Bundesamt erstellt oder die Datensätze überarbeitet werden.

Wird nur Monat und Jahr in dieser Maske eingegeben, werden alle vorhandenen Daten angezeigt bzw. gedruckt.

cd0572 Aufruf - Verwalten INTRASTAT-Meldungen Versendung ...

Datei Bearbeiten Extras Hilfe

Monat

Jahr

oder

Von Rechnungsdatum

Bis Rechnungsdatum

- Protokoll drucken
- Protokoll mit Einzelsätzen drucken
- Datensätze überarbeiten
- Formulare drucken
- Formulare erneut drucken
- w3stat-Datei erstellen
- w3stat-Datei erneut erstellen
- xmlstat-Datei erstellen
- xmlstat-Datei erneut erstellen

## Felder

<b>Monat</b>	Monat der durchzuführenden Intrastat-Meldung	
<b>Jahr</b>	Monat der durchzuführenden Intrastat-Meldung	
<b>Von - bis Rechnungsdatum</b>	Zeitraum der Betrachtung (nur wählbar für den Druck der Protokoll Daten)	

<p><b>Auswahl</b></p>	<p><b>Mögliche Werte sind:</b>                  // _Protokoll drucken_ // \\                  Für den angegebenen Zeitraum wird ein Protokoll gedruckt, mit alle Positionen, welche auf der INTRASTAT-Meldung enthalten sind. Die Daten sind somit bereits auf die INTRASTAT-Positionskriterien verdichtet. \\                  // _Protokoll mit Einzelsätzen drucken_ // \\                  In diesem Protokoll ist aufgelistet, aus welchen fakturierten Auftragspositionen sich eine INTRASTAT-Position zusammensetzt. \\                  Sie können mit diesem Protokoll prüfen, ob die übertragenen INTRASTAT-Daten richtig bzw. vollständig sind. \\                  // _Datensätze überarbeiten_ // \\                  Mit diesem Programm können die INTRASTAT-Einzelsätze überarbeitet werden, wenn INTRASTAT-Einzelsätze korrigiert oder ergänzt werden sollen. \\                  Sie können auch neue INTRASTAT-Sätze anlegen. \\                  // _Formulare drucken_ // \\                  Mit dieser Option können Sie die Standard-INTRASTAT-Endlosvordrucke für den ausgewählten Monat drucken. \\                  Die Sortierung der angedruckten Sätze erfolgt für das angegebene Monat/Jahr nach \\                  1. Warennummer \\                  2. Land \\                  3. Ursprungsregion \\                  4. Art des Geschäfts \\                  5. Verkehrszweig \\                  6. Hafen \\                  7. Statistisches Verfahren \\                  Relevant für den Ausdruck ist immer das Rechnungsdatum. \\                  Nach dem Drucken werden alle gedruckten INTRASTAT-Sätze gekennzeichnet. Sie können dann nur noch über die Option Formulare erneut drucken angesprochen werden. \\                  // _Formulare erneut drucken_ // \\                  Falls bei der Druckausgabe Probleme aufgetreten sind, so kann über diese Option ein neuer Ausdruck erzeugt werden. \\                  // _w3stat-Datei erstellen_ // \\                  Mit dieser Option können Sie die Standard-INTRASTAT-Datei für den ausgewählten Monat erzeugen. Relevant für die Dateierstellung ist immer das Rechnungsdatum. Nach dem Drucken werden alle gedruckten INTRASTAT-Sätze gekennzeichnet. Sie können dann nur noch über die Option w3stat-Datei erneut erstellen angesprochen werden. \\                  // _w3stat-Datei erneut erstellen_ // \\                  Falls bei der Dateierzeugung Probleme aufgetreten sind, so kann über diese Option eine neue Datei erzeugt werden. \\                  // _xmlstat-Datei erstellen_ // \\                  Mit dieser Option können Sie die Standard-INTRASTAT-Datei für den ausgewählten Monat im XML-Format erzeugen. Relevant für die Dateierstellung ist immer das Rechnungsdatum. Nach dem Drucken werden alle gedruckten INTRASTAT-Sätze gekennzeichnet. Sie können dann nur noch über die Option xmlstat-Datei erneut erstellen angesprochen werden. \\                  // _xmlstat-Datei erneut erstellen_ // \\                  Falls bei der Dateierzeugung Probleme aufgetreten sind, so kann über diese Option eine neue Datei im XML-Format erzeugt werden. \\                  **Hinweis:** Die Optionen zur Erzeugung einer Datei im XML-Format stehen nur zur Verfügung, wenn das Kennzeichen "Version" in den                  [[:cimerp:0030_stammdaten:0010_parameter:0300_allgemeine_stammdaten:0140_basisdaten_intrastat:start Basisparametern Intrastat]] auf "1" gesetzt wurde </p>	<p><b>Dateipfad</b></p>
-----------------------	---	-------------------------

## Menüpunkte

<b>Datei</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Datei"</a>
<b>Bearbeiten</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Bearbeiten"</a>
<b>Extras</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Extras"</a>
<b>Hilfe</b>	<a href="#">Informationen zum Menüpunkt "Hilfe"</a>

## Buttons

[Informationen zu den "Buttons"](#)

# Beispiel eines Protokolles (mit Einzelsätzen)

**Protokoll Intrastat Versendung mit Einzelsätze**

Montag, 30. April 2018 (16:29) Seite 1 von 1

Auswertungskriterien: Monat: April Jahr: 2018

Warennummer	Land	Urspr.Region	Art	Vz	Hafen	Stat.Verf.	Eigenmasse	Bes.Maßeinh	Rechnungsbetrag	Stat.Wert	
Auftrags-Nr. Pos.	Kunde	Belegnr. Artikel	Var.1	Var.2	Var.3	Menge	Gewicht	Bes.Maßeinh	Wert		
300400102	Leiterplatte	AT	99	11	0	0	5000	44,170	0,000	7.230,65	0,00
2234/002	5	101017 201000219 EP1					5,000	0,670	0,000	500,00	0,00
2393/000	5	101017 201000224 EP1					100,000	13,400	0,000	2.692,26	0,00
2394/000	5	101017 201000220 EP1					150,000	30,100	0,000	4.038,39	0,00
39269099	Waren aus Kunststoffen	AT	9	11	0	0	5000	20,000	0,000	14.580,00	0,00
2394/000	10	101017 201000220 EP2					10,000	0,000	0,000	4.860,00	0,00
2395/000	5	101017 201000221 EP2					5,000	5,000	0,000	2.430,00	0,00
2395/000	5	101017 201000223 EP2					15,000	15,000	0,000	7.290,00	0,00
39269099	Waren aus Kunststoffen	BE	9	11	0	0	5000	80,000	0,000	41.260,74	0,00
2396/000	5	499918 201000222 EP2					80,000	80,000	0,000	41.260,74	0,00
								<b>144,170</b>	<b>0,000</b>	<b>63.071,39</b>	<b>0,00</b>

**Herkunft der angedruckten Daten:**

<b>Warennummer</b>	Entspricht der Zolltarifnummer (Warenbezeichnung) aus dem <a href="#">Artikelstamm - Verkaufsdaten</a> . (s.a. <a href="#">Warenbezeichnungen</a> )
<b>Land</b>	Bestimmungsmitgliedstaat - wird ermittelt über das entsprechende Feld im Kundenstamm (Land) bzw. aus dem Parameter <a href="#">Landeskennzeichen</a> (Intrastat-Land)
<b>Ursprungsregion</b>	Wird ermittelt über das Abgangslager im Auftragskopf (= Ort der Versendung). Falls dort nichts hinterlegt ist, wird dieser Wert aus dem Parameter <a href="#">Basisparameter INTRASTAT</a> ermittelt.
<b>Art des Geschäfts</b>	Wird ermittelt über das Feld „Rechnungskennzeichen“ aus dem Auftragskopf und aus dem Parameter <a href="#">Rechnungskennzeichen und Erlöskonten</a> .
<b>Vz</b>	Verkehrszweig - wird aus der für den Vorgang gültigen Versandart aus dem Feld Verkehrszweig übernommen (s.a. Parameter <a href="#">Versandarten</a> )
<b>Hafen</b>	Einladehafen/Beladehafen - wird aus der für den Auftrag gültigen Versandart aus dem Feld Beladehafen übernommen (s.a. Parameter <a href="#">Versandarten</a> ). Dieses Feld wird nicht mehr benötigt/gemeldet.
<b>Stat.Verf.</b>	Statistisches Verfahren gemäß Rechenungskennzeichens des Auftrags. Zugriff auf Parameter <a href="#">Rechnungskennzeichen und Erlöskonten</a> (Feld „Statistisches Verfahren“).
<b>Eigenmasse</b>	Wird berechnet aus der Summe der gelieferte Mengen * Nettogewicht ( <a href="#">Artikelstamm - Stammdaten - Technische Daten</a> ).
<b>Bes. Maßeinheit</b>	Summe der besonderen Maßeinheit. Für spezielle Artikel können Umrechnungsfaktoren für die Intrast-Meldung erforderlich sein. In diesem Fällen wird die „Besondere Maßeinheit“ berechnet aus Umrechnungsfaktor INTRASTAT
<b>Rechnungsbetrag</b>	Ist die Summe der Nettopositionswerte der jeweiligen Warenbezeichnung
<b>Statistischer Wert</b>	Wird berechnet aus dem %-Satz Zu- oder Abschlag aus der <a href="#">Lieferbedingung</a> auf den Rechnungsbetrag.
<b>Auftrags-Nr.</b>	Vorgangsnummer im cimERP (Auftragsnummer bzw. Bestellnummmmer)
<b>Pos.</b>	Positionsnummer des Vorganges
<b>Kunde</b>	Kundennummer bzw. Lieferantenummer des Vorganges
<b>Belegnr.</b>	Belegnummer (Rechnungsnummer)
<b>Artikel</b>	Artikelnummer der Vorgangsposition
<b>Var.1 - 3</b>	Varianten 1-3 der Vorgangsposition
<b>Menge</b>	gelieferte Menge zur Position des Beleges
<b>Gewicht</b>	Gewicht der Position (gelieferte Mengen * Nettogewicht des Artikels)

<b>Bes.Maßeinheit</b>	Für spezielle Artikel können Umrechnungsfaktoren für die Intrag-Meldung erforderlich sein. In diesen Fällen wird die „Besondere Maßeinheit“ berechnet aus gelieferter Menge * Umrechnungsfaktor INTRASTAT. (s.a. <a href="#">Artikelstamm - Verkaufsdaten</a> )
<b>Wert</b>	Nettopositionswert der Position des Beleges

## Beispiel einer w3stat-Datei

	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130
1	22	0400001001	09234556A0000000	AT99113		30040010		050000000000000044000000000000		00000007231000000007231		04182		
2	22	0400001002	09234556A0000000	AT09113		39269099		050000000000000020000000000000		0000001458000000014580		04182		
3	22	0400001003	09234556A0000000	BR09113		39269099		050000000000000080000000000000		0000004126100000041261		04182		

## Beispiel einer xmlstat-Datei

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<INSTAT>
  <Envelope>
    <envelopeId>A945K-201804-20190828-0802</envelopeId>
    <DateTime>
      <date>2019-08-28</date>
      <time>08:02:45</time>
    </DateTime>
    <Party partyType="CC" partyRole="receiver">
      <partyId>00</partyId>
      <partyName>Statistisches Bundesamt</partyName>
      <Address>
        <streetName>Gustav-Stresemann-Ring 11</streetName>
        <postalCode>65189</postalCode>
        <cityName>Wiesbaden</cityName>
      </Address>
    </Party>
    <Party partyType="PSI" partyRole="sender">
      <partyId>09234556A0000000</partyId>
      <partyName>cimdata-sw </partyName>
      <interchangeAgreementId>A945K</interchangeAgreementId>
      <Address>
        <streetName>Hohentrüdingen Str.</streetName>
        <streetNumber>11</streetNumber>
        <postalCode>91747</postalCode>
        <cityName>Westheim</cityName>
        <countryName>Deutschland</countryName>
        <phoneNumber />
        <faxNumber />
      </Address>
    </Party>
    <softwareUsed>cimERP by cimdata Software GmbH</softwareUsed>
    <Declaration>
      <declarationId>1</declarationId>
      <DateTime>
        <date>2019-08-28</date>
        <time>08:02:45</time>
      </DateTime>
      <referencePeriod>2018-04</referencePeriod>
      <PSIId>09234556A0000000</PSIId>
      <Function>
        <functionCode>0</functionCode>
        <previousDeclarationId />
      </Function>
      <declarationTypeCode />
      <flowCode>D</flowCode>
      <currencyCode>2</currencyCode>
      <Item>
        <itemNumber>1</itemNumber>
      </Item>
    </Declaration>
  </Envelope>
</INSTAT>
```

AUFT, cd0572, cdf 0572 01

From:  
<http://172.30.2.91/> - **cimERP Online Hilfe**

Permanent link:  
[http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0040\\_vertrieb:0040\\_kundenauftrag:0120\\_intrastat:0010\\_intrastatmeldungenversendung&rev=1776777692](http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0040_vertrieb:0040_kundenauftrag:0120_intrastat:0010_intrastatmeldungenversendung&rev=1776777692)

Last update: **21.04.2026 15:21:32**

