



## LÄNDERINFORMATIONEN

JAPAN

Bern, Oktober 2019

Felix Rosenberger

# Japan



## 1 Allgemeine Informationen<sup>1</sup>

Fläche	377'887 km <sup>2</sup> (Schweiz: 41'290 km <sup>2</sup> )
Hauptstadt	Tôkyô Metropolitan Area (37.5 Mio., 2018)
Bevölkerung	126.53 Mio. (2018)
Bevölkerungsentwicklung	-0.20 % (2018)
Nominelles Staatsoberhaupt ("Symbol des Staates")	Seine Majestät Naruhito, Kaiser von Japan (seit 1. Mai 2019)
Premierminister	ABE Shinzô (seit 26. Dezember 2012)
Finanzminister (MOF)	ASÔ Tarô (seit 26. Dezember 2012)
Aussenminister (MOFA)	MOTEGI Toshimitsu (seit 11. September 2019)
Wirtschaftsminister (METI)	SUGAWARA Isshu (seit 11. September 2019)
Landwirtschaftsminister (MAFF)	ETO Taku (seit 11. September 2019)
Staatsminister für Wirtschaftspolitik	NISHIMURA Yasutoshi (seit 11. September 2019)
Zentralbankgouverneur (BOJ)	KURODA Haruhiko (seit 20. März 2013)

## 1.1 Wichtigste Wirtschaftsdaten<sup>2</sup>

	2018	2019	2020	2021
<b>GDP, current prices (USD bn.)</b>	4'971.8	5'154.5	5'413.1	5'592.3
<b>GDP per capita, current prices (USD)</b>	39'304	40'847	43'043	44'637
<b>GDP, annual change (%)</b>	0.8	0.9	0.5	0.5
<b>Inflation, average prices, annual change (%)</b>	1.0	1.0	1.3	0.7
<b>Unemployment rate (%)</b>	2.4	2.4	2.4	2.4
<b>Current account balance (% of GDP)</b>	3.5	3.3	3.3	3.3
<b>General government budget balance (% of GDP)<sup>3</sup></b>	-2.5	-3.0	-2.8	-
<b>General government gross debt (% of GDP)</b>	237.1	237.5	237.0	237.4
<b>Trade balance (USD bn.)<sup>3</sup></b>	11.2	-15.5	-14.5	-
<b>Total international reserves (USD bn.)<sup>3</sup></b>	1'270	-	-	-

■ = estimate ■ = forecast

<sup>1</sup> Quellen: Worldbank, [World DataBank](#) (September 2019); [Amt des Premierministers](#) (September 2019).

<sup>2</sup> Quelle: IWF, [World Economic Outlook](#) (Oktober 2019).

<sup>3</sup> Quelle: Internationale Wirtschaftsexperten (September 2019).

**1.2 Aussenhandel (2018)<sup>4</sup>**

Exporte: USD 737.8 Mrd. (+5.8 %)				Importe: USD 748.1 Mrd. (+11.5 %)			
	Volumen (Mrd. USD)	Anteil (%)	Jährliche Variation (%)		Volumen (Mrd. USD)	Anteil (%)	Jährliche Variation (%)
China	143.9	19.5	8.5	China	173.5	23.2	5.6
USA	140.0	19.0	4.0	USA	81.5	10.9	13.2
Südkorea	52.5	7.1	-1.4	Australien	45.7	6.1	17.6
Taiwan	42.4	5.7	4.4	Saudi-Arabien	33.8	4.5	21.9
Hongkong	34.7	4.7	-2.0	Südkorea	32.1	4.3	14.5
EU (28)	83.4	11.3	8.2	EU (28)	87.9	11.8	12.8
Schweiz	3.8	0.5	-25.5	Schweiz	7.8	1.0	-0.6
(Rang 27; -3)	(-1.3)	(-0.2)		(Rang 21; -1)	(-0.0)	(-0.2)	

2014 → Exporte: USD 694 Mrd. (-3.5 %)

Importe: USD 820 Mrd. (-2.6 %).

2015 → Exporte: USD 625 Mrd. (-10.0 %)

Importe: USD 648 Mrd. (-20.7 %).

2016 → Exporte: USD 645 Mrd. (+3.1 %)

Importe: USD 607 Mrd. (-6.4 %).

2017 → Exporte: USD 697 Mrd. (+8.2 %)

Importe: USD 671 Mrd. (+10.5 %).

**1.3 Wirtschaftliche Situation<sup>5</sup>**

Nach einem über Erwarten starken BIP-Wachstum von 1.7 % 2017 nach acht konsekutiven Wachstumsquartalen schwächte es sich 2018 auf 0.8 % ab. Für 2019 sind mit vergleichbaren Zahlen zu rechnen.

Auch nach sechs Jahren «Abenomics» bleibt die Nachhaltigkeit des japanischen Wirtschaftswachstums zweifelhaft. Die expansive Geld- und Negativzinspolitik der Bank of Japan haben die Grenzen ihrer Wirksamkeit erreicht, während das Inflationsziel von 2 % weiterhin fernbleibt und sich unerwünschte Nebenwirkungen einstellen. Dennoch ist nicht mit einem Politikwechsel zu rechnen. Die Fiskalpolitik, der zweite «Pfeil» der Abenomics, hat (vorübergehend) Wirkung gezeigt. Die für ein OECD-Land rekordhohe, öffentliche Verschuldung (im Inland) von rund 240 % des BIP setzt auch diesen Mitteln Grenzen, die die Regierung nicht in sinnvoller Weise wird umgehen können. Dank der hohen Sparquote ist eine Schuldenkrise dennoch unwahrscheinlich. Die beschlossene (und wegen leerer Kassen nötige) Konsumsteuererhöhung von 8 % auf 10 % wurde bereits zweimal verschoben (zuletzt auf Oktober 2019) und schliesslich mit «Stossdämpfern» versehen. Letztendlich wird die tiefe Produktivität Japans nur durch tiefgreifende Strukturreformen, namentlich auf dem Arbeitsmarkt, überwunden werden können. Um dem rasanten Rückgang der erwerbstätigen Bevölkerung entgegenzuwirken, sind Massnahmen zur Gewinnung von weiblichen, ausländischen und älteren Arbeitskräften dringlich. Fortschritte diesbezüglich sind jedoch beschränkt. Trotz einer rekordtiefen Arbeitslosigkeit von 2.2 % und Fachkräftemangel – eine Auswirkung von Überalterung und bislang zaghafter Ansätze einer Migrationspolitik – haben die Löhne und damit der private Konsum bislang kaum angezogen, und die Unternehmen bleiben vorsichtig mit Investitionen im Inland.

Von den Olympischen Spielen 2020 in Tokyo erhofft sich die japanische Regierung schliesslich einen bedeutenden Beitrag zur Ankurbelung der Wirtschaft für die kommenden Jahre, dies v.a. aufgrund zusätzlicher Touristen sowie verstärkter Bauinvestitionen.

**1.4 Internationale Organisationen und Freihandelsabkommen<sup>6</sup>**

Als drittgrösste Volkswirtschaft ist Japan Mitglied aller wichtigen Institutionen im Wirtschafts- und Handelsbereich, namentlich der WTO, der OECD sowie der G7 und der G20. Daneben unterhält es eine aktive Freihandelspolitik, was sich insbesondere in seinem Abkommen mit der EU und der Teilnahme in der CPTPP (TPP-11) zeigt.

FHA in Kraft:

Singapur, Mexiko, Malaysia, Philippinen, Chile, Thailand, Indonesien, Brunei, ASEAN (Waren), **Schweiz**, Vietnam, Indien, Peru, Australien, Mongolei, CPTPP (Trans-Pacific Partnership TPP ohne USA, auch TPP-11), EU

FHA abgeschlossen

ASEAN (Dienstleistungen, Investitionen)

<sup>4</sup> Quelle: JETRO, [Japanese Trade and Investment Statistics](#) (Juni 2019), basierend auf Ministry of Finance, *Trade Statistics*.

<sup>5</sup> Quelle: Wirtschaftsbericht der Schweizer Botschaft in Tokyo (Juni 2019).

<sup>6</sup> Quelle: Schweizer Botschaft in Tokyo (a.a.O.); Ministry of Foreign Affairs, [Free Trade Agreement \(FTA\) and Economic Partnership Agreement \(EPA\)](#) (Juni 2019).

FHA in Verhandlung:	Kolumbien, trilateral China-Südkorea-Japan (CJK), RCEP (ASEAN+6), Türkei, USA
FHA-Verhandlungen unterbrochen oder verschoben	Südkorea, GCC, Kanada

## 2 Bilaterale Wirtschaftsbeziehungen

### 2.1 Abkommen im Wirtschaftsbereich (Auswahl)<sup>7</sup>

- [Niederlassungs- und Handelsvertrag](#) (21.06.1911, Inkrafttreten 21.12.1911)<sup>8</sup>
- [Vertrag zur gerichtlichen Erledigung von Streitigkeiten](#) (26.12.1924, Inkrafttreten 19.12.1925)
- [Abkommen über Luftverkehrslinien](#) (24.05.1956, Inkrafttreten 03.04.1957, "Open Sky" 05.02.2014)
- [Vereinbarung über die Aufhebung der Visumpflicht](#) (25.03.1957, Inkrafttreten 15.04.1957)
- [Doppelbesteuerungsabkommen](#) (19.01.1971, Inkrafttreten 26.12.1971; revidiert mit Inkrafttreten 30.12.2011)
- [Good Laboratory Practices I und II](#) (GLP) bei pharmazeutischen Produkten (30.08.1983, Inkrafttreten 30.08.1983; Ergänzung 13.10.1988, Inkrafttreten 13.10.1988)
- [Good Laboratory Practices](#) (GLP) [bei agrochemischen Produkten](#) (18.01.1993, Inkrafttreten 18.01.1993) [und chemischen Industrieprodukten](#) (Inkrafttreten 28.03.1994)
- [Good Manufacturing Practices](#) (GMP) bei pharmazeutischen Produkten (02.06.1988, Inkrafttreten 02.06.1988)
- [Abkommen über die wissenschaftliche und technologische Zusammenarbeit](#) (Inkrafttreten 10.07.2007)
- [Freihandels- und wirtschaftliches Partnerschaftsabkommen \(FHWPA\)](#) (Inkrafttreten 01.09.2009)
- [Stagiairesabkommen](#) (Inkrafttreten 01.09.2009)
- [Sozialversicherungsabkommen](#) (Inkrafttreten 01.03.2012)
- [Gemeinsame Erklärung zur Einführung des automatischen Informationsaustausches über Finanzkonten](#) (28.01.2016).

### 2.2 Handelsverkehr

#### 2.2.1 Entwicklung des bilateralen Warenhandels (Total 2)<sup>9</sup>

Nach einem deutlichen Einbruch im Jahr 2013 ist das Volumen des bilateralen Warenhandels zwischen der Schweiz und Japan seit drei Jahren deutlich am Steigen begriffen. Auch wenn der Handel mit Japan insgesamt viel breiter diversifiziert und damit auch krisenresistenter ist, haben Hong Kong und Indien dank des Goldhandels Japan als zweitwichtigsten Handelspartner in Asien abgelöst. Seit 2016 beeinflusst der Einschluss des Handels mit Gold, Silber und Münzen in die Schweizerische Aussenhandelsstatistik das Resultat deutlich mit. So ist Gold noch vor Personenwagen zum wichtigsten Importgut aus Japan geworden, während Produkte der pharmazeutischen Industrie mit grossem Abstand die bedeutendsten Exportartikel darstellen.

<sup>7</sup> Quelle: EDA, [Datenbank Staatsverträge](#) (Januar 2018).

<sup>8</sup> Ersetzt den ersten "*Traité d'amitié et de commerce*" (du 06.02.1864, entré en vigueur le 27.07.1864) und dessen Revision "*Traité d'amitié, d'établissement et de commerce*" von 1896.

<sup>9</sup> Quelle: Eidgenössische Zollverwaltung EZV, Aussenhandelsstatistik (Mai 2019). Gesamttotal (Total 2): mit Gold in Barren und anderen Edelmetallen, Münzen, Edel- und Schmucksteinen sowie Kunstgegenständen und Antiquitäten. Das Total 2 vor 2012 enthält kein Gold, Silber und Münzen.

Jahr	Exporte (Mio. CHF)	+/- (%)	Importe (Mio. CHF)	+/- (%)	Saldo (Mio. CHF)	Volumen (Mio. CHF)	+/- (%)
1990	4'206	19.5	4'246	-1.9	-40	8'452	-
1995	3'845	3.6	2'985	-4.7	860	6'830	-
2000	5'767	18.8	3'926	14.2	1'842	9'693	-
2005 <sup>10</sup>	5'892	3.0	2'918	-0.4	2'974	8'810	1.9
2010	6'734.6	-5.8	3'680.9	2.3	3'053.7	10'415.5	-3.1
2011	6'658.1	-1.1	4'144.0	12.6	2'514.1	10'802.1	3.7
2012*	7'170.6	Nicht vergleichbar *)	4'730.5	Nicht vergleichbar *)	2'440.0	11'901.1	Nicht vergleichbar *)
2013	6'425.3	-10.4	3'753.3	-20.7	2'672.0	10'178.6	-14.5
2014	6'394.4	-0.5	3'659.7	-2.5	2'734.8	10'054.1	-1.2
2015	6'592.0	3.1	3'483.3	-4.8	3'108.7	10'075.3	0.2
2016	7'511.0	13.9	3'954.5	13.5	3'556.5	11'465.4	13.8
2017	7'467.5	-0.6	5'994.6	51.6	1'472.9	13'462.1	17.4
<b>2018***</b>	<b>7'764.9</b>	<b>4.0</b>	<b>4'669.0</b>	<b>-22.1</b>	<b>3'095.9</b>	<b>12'433.9</b>	<b>-7.6</b>
(Total 1)**	(7'642.5)	(4.3)	(3'394.8)	(-5.5)	(4'247.7)	(11'037.3)	(1.1)
2019 (I-IX)	6'140.3	5.2	3'210.5	-14.1	2'929.8	9'350.8	-2.3

\*) Ab dem 01.01.2012 hat die EZV die Berechnungsmethode für die Importe und Exporte geändert. Infolgedessen sind Vergleiche zwischen 2012 und den vorhergehenden Jahren nicht mehr möglich.<sup>11</sup>

\*\* Total "Konjunktursicht" (Total 1): ohne Gold in Barren und andere Edelmetalle, Münzen, Edel- und Schmucksteine sowie Kunstgegenstände und Antiquitäten.

\*\*\* Variation (%) gegenüber Vorjahresperiode

## 2.2.2 Aufteilung nach Produkten (Total 2)<sup>12</sup>

Exporte nach Japan	2017		2018		+/- % 2017/18
	Wert (Mio. CHF)	Anteil (%)	Wert (Mio. CHF)	Anteil (%)	
1. Pharmazeutische Erzeugnisse	3'093.6	41.4	<b>3'121.3</b>	<b>40.2</b>	0.9
2. Uhrmacherwaren	1'229.4	16.5	<b>1'341.7</b>	<b>17.3</b>	9.1
3. Edelsteine, Edelmetalle, Bijouterie	762.7	10.2	<b>658.4</b>	<b>8.5</b>	-13.7
4. Optische und med. Instrumente	611.7	8.2	<b>631.7</b>	<b>8.1</b>	3.3
5. Maschinen (nicht elektrisch)	497.7	6.7	<b>553.3</b>	<b>7.1</b>	11.2
6. Landwirtschaftliche Produkte	327.5	4.4	<b>369.9</b>	<b>4.8</b>	12.9
7. Chemische Grundprodukte	343.5	4.6	<b>335.4</b>	<b>4.3</b>	-2.4
8. Maschinen (elektrisch)	154.7	2.1	<b>244.6</b>	<b>3.1</b>	58.1

Importe aus Japan	2017		2018		+/- % 2017/18
	Wert (Mio. CHF)	Anteil (%)	Wert (Mio. CHF)	Anteil (%)	
1. Edelsteine, Edelmetalle, Bijouterie	2'992.5	49.9	<b>1'587.4</b>	<b>34.0</b>	-47.0
2. Fahrzeuge, Flugzeuge	704.1	11.7	<b>677.5</b>	<b>14.5</b>	-3.8
3. Pharmazeutische Erzeugnisse	636.8	10.6	<b>571.4</b>	<b>12.2</b>	-10.3
4. Maschinen (nicht elektrisch)	456.3	7.6	<b>484.9</b>	<b>10.4</b>	6.3
5. Maschinen (elektrisch)	306.9	5.1	<b>339.8</b>	<b>7.3</b>	10.7
6. Chemische Grundprodukte	183.8	3.8	<b>225.7</b>	<b>4.8</b>	22.8
7. Optische und med. Instrumente	196.0	3.3	<b>202.4</b>	<b>4.3</b>	3.3
8. Kunststoffe, Kautschuk	110.7	1.8	<b>119.8</b>	<b>2.6</b>	8.2

<sup>10</sup> Ab 2005 einschliesslich Lohnveredelungs- und Retourwarenverkehr sowie Stromhandel.

<sup>11</sup> Importe: Verwendung des „Ursprungslandprinzips“ anstelle des „Erzeugungslandprinzips“. Das Ursprungsland bezeichnet jenes Land, in dem die Ware vollständig gewonnen oder überwiegend hergestellt wurde. Das Erzeugungsland bezeichnete hingegen das Land, in welchem ein Produkt vor der Einfuhr in der Schweiz im freien Verkehr war.

Exporte/Importe: Die Aussenhandelszahlen werden mit Gold, Silber und Münzen nach Ländern aufgeschlüsselt und als Bestandteil der Schweizer Aussenhandelsstatistik (Gesamttotal) in der online Datenbank [Swiss-Impex](#) integriert.

<sup>12</sup> Gesamttotal (Total 2): mit Gold in Barren und anderen Edelmetallen, Münzen, Edel- und Schmucksteinen sowie Kunstgegenständen und Antiquitäten (EZV, a.a.O.)

### 2.2.3 Schweizerische Exportrisikoversicherung (SERV)<sup>13</sup>

Japan fällt als OECD-Land in die Kategorie *High Income*, wobei nur subsidiär versichert werden kann. Die SERV und die staatliche japanische Export Credit Agency NEXI haben 2007 ein Rückversicherungsabkommen abgeschlossen.

### 2.2.4 Dienstleistungshandel<sup>14</sup>

Aufgrund der von der Schweizerischen Nationalbank für das Jahr 2018 ermittelten Zahlungsbilanz der Schweiz stehen im Dienstleistungshandel (ohne Tourismus, s.u.) mit Japan Exporte in der Höhe von 2.35 Milliarden Franken Importen in der Höhe von 2.02 Milliarden Franken gegenüber. Damit ergibt sich ein Handelsbilanzüberschuss von 331 Millionen Franken.

## 2.3 Direktinvestitionen<sup>15</sup>

### 2.3.1 Schweizer Investitionen in Japan

Gemäss Statistiken der Schweizerischen Nationalbank (SNB) belief sich der Kapitalbestand der Schweizer Direktinvestitionen in Japan dank einer rekordhohen Investition Ende 2017 auf 14.36 Milliarden Franken, was 1.2 % des gesamten Schweizer Direktinvestitionskapitals im Ausland entspricht. Die Zahl der von Schweizer Firmen in Japan beschäftigten Personen betrug 35'037. Nach japanischen Angaben stammten von den gesamten ausländischen Direktinvestitionen in Japan per Ende 2018 4.7 % oder 13.21 Milliarden US-Dollar aus der Schweiz, womit diese unter den ausländischen Investoren in Japan den 7. Platz einnahm.<sup>16</sup> Angaben der Bank of Japan zufolge ist die Schweiz bei Betrachtung des letztlich Berechtigten viertwichtigster Investor überhaupt hinter den USA, Frankreich und den Niederlanden.<sup>17</sup>

Fluss Schweizer Direktinvestitionen nach Japan										
Jahr	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Mio. CHF	1'371.4	1'945.4	316.8	2'820.9	523.6	19.4	-346.6	243.0	2'262.6	4'489.8

### 2.3.2 Japanische Investitionen in der Schweiz

Die japanischen Kapitalflüsse der letzten zwanzig Jahre sind von Desinvestitionen unterbrochen von einzelnen Investitionen gekennzeichnet. Nach einer erneuten, rekordhohen Desinvestition belief sich der Kapitalbestand japanischer Investitionen per Ende 2017 auf noch 4.21 Milliarden Franken bei Betrachtung des unmittelbaren Investors resp. auf 25.35 Milliarden Franken bei Betrachtung des letztlich Berechtigten.<sup>18</sup> Dies entspricht 2.3 % der gesamten ausländischen Investitionen in der Schweiz. Damit bleibt Japan klar der wichtigste Investor aus Asien. Das Bundesamt für Statistik zählte 227 japanische Unternehmen mit 10'333 Beschäftigten.<sup>19</sup>

Fluss japanischer Direktinvestitionen in die Schweiz										
Jahr	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Mio. CHF	-497.7	86.7	198.2	2'358.1	418.7	-93.2	-41.5	518.8	-435.3	-2'056.6

Nach japanischen Angaben haben japanische Unternehmen per Ende 2018 14.28 Milliarden US-Dollar (0.9 % der gesamten japanischen Auslandsinvestitionen) in der Schweiz investiert. Diese belegt damit Rang 21 unter der Investitionsdestinationen.<sup>20</sup>

<sup>13</sup> Quelle: [Schweizerische Exportrisikoversicherung](#) (Juli 2018); Klassierung: 0 = kleinstes Risiko; 7 = grösstes Risiko.

<sup>14</sup> Quelle: Schweizerische Nationalbank, [Leistungsbilanz Dienste nach Ländern 2018](#) (August 2019). Nur für eine begrenzte Anzahl Länder sind Daten zum bilateralen Dienstleistungshandel erhältlich.

<sup>15</sup> Quelle: Schweizerische Nationalbank, [Direktinvestitionen 2017](#) (Dezember 2018).

<sup>16</sup> Quelle: JETRO, a.a.O. (Juni 2019).

<sup>17</sup> Quelle: Schweizer Botschaft in Tokyo, a.a.O. (Juni 2019).

<sup>18</sup> Es wird unterschieden zwischen dem Investor, der die unmittelbare Kontrolle über die Investition hat, und dem Investor, der letztlich die Kontrolle ausübt. Manche der unmittelbaren Investoren werden nämlich ihrerseits durch Konzernsitze in anderen Ländern gesteuert. So wurden 2005 bereits 28% des Beteiligungskapitals in ausländischen Tochtergesellschaften in der Schweiz über Zwischengesellschaften gehalten. Quelle: Schweizerische Nationalbank (2006), *Entwicklung der Direktinvestitionen 2005*.

<sup>19</sup> Quelle, BFS, [Ausländische multinationale Unternehmen in der Schweiz 2017](#) (Dezember 2018).

<sup>20</sup> Quelle: JETRO, a.a.O. (Juni 2019).

## 2.4 Migration und Tourismus

Die Schweizer Gemeinde in Japan umfasste Ende 2018 1'687 Personen (+31).<sup>21</sup> Deutlich mehr japanische Staatsangehörige lebten in der Schweiz, nämlich 5'235 (+42).<sup>22</sup>

Für den Schweizer Tourismus nimmt die Bedeutung der japanischen Gäste seit über zwei Jahrzehnten ab. Gemessen an der Zahl der Logiernächte fielen die Japaner hinter die Chinesen, Inder und Koreaner auf den vierten Platz asiatischer Gruppen zurück. Nach einer einmaligen Zunahme 2017 setzte sich der Negativtrend 2018 weiter fort. Die Ankünfte sanken um -6.6 % auf 211'945, die Logiernächte um -6.3 % auf 382'585. Umgekehrt bleibt die Aufenthaltsdauer japanischer Gäste in der Schweiz mit 1.8 Tagen etwas länger als jene der anderen Ostasiaten (Durchschnitt ausländischer Gäste bei 2.1 Tagen).<sup>23</sup> Das erste Halbjahr 2019 zeigte eine leichte Zunahme bei den Ankünften (+2.9 % auf 79'641) und besonders bei den Logiernächten (+4.9 % auf 150'379), womit die Aufenthaltsdauer auf 1.9 Tage stieg.

## 2.5 Bilaterale Besuche im Wirtschaftsbereich

1995, Februar- 2005, Juli	Sieben Runden bilaterale Wirtschaftskonsultationen Schweiz-Japan in Tokyo und Bern (Botschaferebene MOFA und BAWI/SECO)
2005, November – 2006, November	Fünf Treffen der EPA/FTA Joint Study Group, Tokyo und Bern (Botschafter Reding, Minister/Botschafter Etter)
2007, Mai – 2008, September	Acht Runden FTA/EPA-Verhandlungen in Japan und der Schweiz (Botschafter Wasescha)
2009, Februar	Unterzeichnung des FHWPA am 19.02. in Tokyo (Bundesrätin Leuthard)
2009, Oktober	Wirtschaftsmission von Bundesrätin Leuthard (Tokyo, Osaka)
2012, Oktober	IMF/World Bank Group Jahreskonferenz in Tokyo / Bilaterale Treffen (Bundespräsidentin Widmer-Schlumpf, Bundesrat Schneider-Ammann)
2013, Juni	Besuch Staatssekretärin Ineichen (Nagoya, Tokyo)
2014, Februar	Besuch Bundespräsident Burkhalter (150 Jahre diplomatische Beziehungen)
2014, Juli	Wirtschaftsmission von Bundesrat Schneider-Ammann (Tokyo, Tohoku)
2016, Januar	WEF: Treffen Staatssekretärin Ineichen mit dem Parlamentarischen Staatssekretär für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei, SATÔ Hidemichi
2016, Oktober	Wirtschaftsmission von Staatssekretärin Ineichen (Tokyo, Hokuriku)
2019, Juli	Wirtschafts- und Wissenschaftsmission von Bundesrat Parmelin (Tokyo, Kyoto, Osaka)

## 2.6 Kontakte

### Swiss-Japanese Chamber of Commerce (SJCC)

Kappelergasse 15  
PF 509  
8024 Zürich

☎ +41 (0) 44 381 09 50

E-Mail: [info@sjcc.ch](mailto:info@sjcc.ch)

Web: [www.sjcc.ch](http://www.sjcc.ch)

### Switzerland Global Enterprise (S-GE)

Frau Jacqueline Tschumi  
Consultant Japan / South Korea  
Stampfenbachstrasse 85  
8006 Zürich

☎ +41 (0) 44 365 54 83

E-Mail: [jtschumi@s-ge.com](mailto:jtschumi@s-ge.com)

Web: [www.s-ge.com/schweiz/export/de/country/Japan](http://www.s-ge.com/schweiz/export/de/country/Japan)

### Japan External Trade Organization JETRO

80, rue de Lausanne  
1202 Genève

☎ +41 (0) 22 732 13 04

E-Mail: [jetroge@jetroge.ch](mailto:jetroge@jetroge.ch)

Fax: +41 (0) 22 732 07 72

Web: [www.jetro.go.jp/switzerland](http://www.jetro.go.jp/switzerland)

<sup>21</sup> Quelle: BFS, [Auslandschweizerstatistik](#) (März 2019).

<sup>22</sup> Quelle: SEM, [Ausländerstatistik](#) (Februar 2019).

<sup>23</sup> Quelle: BFS, [Beherbergungsstatistik](#) (Februar 2019).

**Swiss Chamber of Commerce and Industry in Japan (SCCIJ)**

Waiko Building 3F

5-2-6 Tora-no-mon, Minato-ku

Tokyo 105-0001, Japan

☎ +81 (0) 3 54 08 75 69

Web: [www.sccij.jp/](http://www.sccij.jp/)

Fax: +81 (0) 3 34 33 60 66

E-mail: [sccij@gol.com](mailto:sccij@gol.com)**2.7 Wichtige Adressen****Offizielle Vertretung der Schweiz in Japan:****Embassy of Switzerland**

5-9-12 Minami-Azabu

☎ +81 3 5449 8400

Minato-ku

Fax: +81 3 3473 6090

Tokyo 106-8589, Japan

E-Mail: [tok.vertretung@eda.admin.ch](mailto:tok.vertretung@eda.admin.ch)Website: [www.eda.admin.ch/tokyo](http://www.eda.admin.ch/tokyo)**Consulate General of Switzerland**

Honorary Consul General:

Mr Dieter Sommerhalder

Meiji Yasuda Seimei Osaka

☎ +81 6 4797 2301

Umeda Building 14F

Fax: +81 6 4797 2301

3-20 Umeda 3-chome

E-Mail: [osaka@honrep.ch](mailto:osaka@honrep.ch)

Kita-ku

Osaka 530-0001, Japan

*(Please note: This Consulate General does not treat any consular or administrative matters such as passport applications or visa queries. Please address all queries to the Embassy of Switzerland in Tokyo.)*

**Swiss Business Hub Japan**

c/o Embassy of Switzerland

☎ +81 3 5449 8432/34

5-9-12 Minami-Azabu

Fax: +81 3 3473 6090

Minato-ku

E-Mail: [tok.sbhjapan@eda.admin.ch](mailto:tok.sbhjapan@eda.admin.ch)

Tokyo 106-8589, Japan

**Offizielle Vertretung Japans in der Schweiz:****Ambassade du Japon**

Engestrasse 53

☎ +41 31 300 22 22

Postfach 51

Fax: +41 31 300 22 55

3000 Bern 26

E-Mail: [eojs@br.mofa.go.jp](mailto:eojs@br.mofa.go.jp) (Vertretung),[jicc@br.mofa.go.jp](mailto:jicc@br.mofa.go.jp) (Kulturzentrum),[consularsection@br.mofa.go.jp](mailto:consularsection@br.mofa.go.jp)Website: [www.ch.emb-japan.go.jp](http://www.ch.emb-japan.go.jp)