



Berechnung der Beiträge und Einträge in das individuelle Konto (IK)

AHV/IV/EO obligatorische Versicherung:
Selbständigerwerbende und Nichterwerbstätige

AHV/IV freiwillige Versicherung:
Erwerbstätige und Nichterwerbstätige

Gültig ab 1. Januar 2025

Berechnung der Beiträge und Einträge in das individuelle Konto (IK)

Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	2
1 Obligatorische AHV/IV/EO Versicherung.....	4
1.1 Selbständigerwerbende.....	4
1.1.1 Selbständigerwerbende : Erwerbstätige bis zum 64. (Frauen) bzw. 65. Altersjahr (Männer).....	5
1.1.2 Selbständigerwerbende : Erwerbstätige nach dem 64. (Frauen) bzw. 65. Altersjahr (Männer).....	6
1.2 Nichterwerbstätige (NE)	6
1.2.1 Berechnung der Beiträge.....	6
1.2.2 Berechnung der IK-Einträge	7
2 Freiwillige AHV/IV Versicherung.....	8
2.1 Erwerbstätige	8
2.1.1 Berechnung der Beiträge und der IK-Einträge.....	8
2.2 Nichterwerbstätige.....	9
2.2.1 Berechnung der Beiträge.....	9
2.2.2 Berechnung der IK-Einträge	9

Einleitung

Im vorliegenden Dokument sind die Berechnungsvorschriften mit den Rundungsregeln der Beiträge (monatliche, vierteljährliche, halbjährliche, jährliche) enthalten. Ab 2025 zeigen die Beitragstabellen¹ nur noch die monatlichen und jährlichen Beträge sowie die Einträge in das individuelle Konto (IK-Einträge). Diese Beträge sind in den Beitragstabellen enthalten:

- 1 in der obligatorischen Versicherung für AHV/IV/EO: für die Selbständigerwerbenden und für die Nichterwerbstätigen (siehe Beitragstabellen «AHV/IV/EO: Selbständigerwerbende und Nichterwerbstätige». Dok. 318.114, BSV).
- 2 in der freiwilligen Versicherung für AHV/IV: für Erwerbstätige und Nichterwerbstätige (siehe «Beitragstabellen: Freiwillige Versicherung AHV/IV», Dok. 318.101.1, BSV).

Die näheren Ausführungen über die Festsetzung der Beiträge sind in Kreisschreiben und Weisungen festgelegt.

Änderung 2025

Anpassung der Minimalrente von 1 225 Franken auf 1 260 Franken ab dem 1. Januar 2025 und Anpassung des Mindestbetrages des beitragspflichtigen Einkommens der sinkenden Skala von 9 800 Franken auf 10 100 Franken und des Maximalbetrages von 58 800 auf 60 500 Franken. Der Mindestbeitrag für die obligatorische Versicherung der AHV/IV steigt von 514 Franken auf 530 Franken (d.h. eine Erhöhung um 16 Franken) und derjenige für die freiwillige Versicherung der AHV/IV von 980 Franken auf 1 010 Franken (d.h. eine Erhöhung um 30 Franken).

Das Beitragsmodell für Nichterwerbstätige wurde 2023 leicht angepasst, um die verschiedenen Parameter zur Berechnung der Beiträge für Nichterwerbstätige an die Lohn- und Preisentwicklung zu koppeln. Ab 2025 wird die untere Vermögensgrenze von 340 000 Franken auf 350 000 Franken erhöht, der Grenzwert wird von 1 740 000 Franken auf 1 750 000 Franken erhöht und die obere Vermögensgrenze wird von 8 740 000 Franken auf 8 950 000 Franken erhöht. Für die freiwillige Versicherung wird die untere Vermögensgrenze von 590 000 Franken auf 600 000 Franken erhöht. Zudem sind die Beiträge nicht mehr gerundet (bis zum 31. Dezember 2022 wurden sie kaufmännisch gerundet).

¹ Beitragstabellen Selbständigerwerbende und Nichterwerbstätige (gültig ab 01.01.2025)
Beitragstabellen Freiwillige Versicherung AHV/IV (gültig ab 01.01.2025)
[Dokumente | BSV Vollzug \(admin.ch\)](#)

Beträge geltende Ordnung (in Franken):

Obligatorische Versicherung:	
AHV Mindestbeitrag pro Jahr	= 435
AHV/IV/EO Mindestbeitrag pro Jahr	= 435 (AVS) + 70 (AI) + 25 (APG) = 530
AHV Maximalbeitrag pro Jahr	= 50 * 435 = 21 750
AHV/IV/EO Maximalbeitrag pro Jahr	= 50 * 435 (AHV) + 50 * 70 (IV) + 50 * 25 (EO) = 21 750 (AHV) + 3 500 (IV) + 1 250 (EO) = 26 500
Freiwillige Versicherung (FV):	
AHV Mindestbeitrag pro Jahr FV	= 435 (AVS) * 2 = 870
AHV/IV Mindestbeitrag pro Jahr FV	= 435(AVS) * 2 + 70 (AI) * 2 = 870 (AVS) + 140 (AI) = 1 010
AHV Maximalbeitrag pro Jahr FV	= 25 * 870 = 21 750
AHV/IV Maximalbeitrag pro Jahr FV	= 25 * 870 (AHV) + 25 * 140 (IV) = 21 750 (AHV) + 3 500 (IV) = 25 250

Notation:

[A] = Grösste ganze Zahl, welche nicht grösser als A ist.

z.B. $12 * [2 * 4.24 + 0.5] = 12 * [8.48 + 0.5] = 12 * [8.98] = 12 * 8 = 96$

- (1) Der Ausdruck innerhalb der eckigen Klammern ist zuerst *genau* zu berechnen.
- (2) Anschliessend sind die Nachkommastellen des gemäss (1) berechneten Ausdrucks abzuschneiden.

1 Obligatorische AHV/IV/EO Versicherung

1.1 Selbständigerwerbende

Die Beiträge der Selbständigerwerbenden werden mit der sinkenden Beitragsskala berechnet. Die folgende Tabelle zeigt zum einen den AHV Beitragssatz und zum andern den AHV/IV/EO Beitragssatz in Prozent des beitragspflichtigen Erwerbseinkommens:

Tabelle: Sinkende Beitragsskala geltende Ordnung

Jährliches beitragspflichtiges Einkommen in Franken		Beitragssatz AHV in Prozent	Beitragssatz AHV/IV/EO in Prozent
von mindestens	aber weniger		
10 100	17 600	4.35	5.371
17 600	23 000	4.45	5.494
23 000	25 500	4.55	5.617
25 500	28 000	4.65	5.741
28 000	30 500	4.75	5.864
30 500	33 000	4.85	5.987
33 000	35 500	5.05	6.235
35 500	38 000	5.25	6.481
38 000	40 500	5.45	6.728
40 500	43 000	5.65	6.976
43 000	45 500	5.85	7.222
45 500	48 000	6.05	7.469
48 000	50 500	6.35	7.840
50 500	53 000	6.65	8.209
53 000	55 500	6.95	8.580
55 500	58 000	7.25	8.951
58 000	60 500	7.55	9.321
60 500		8.10	10.000

1.1.1 Selbständigerwerbende: Erwerbstätige bis zum Referenzalter

Für ein bestimmtes beitragspflichtiges Jahreseinkommen² ergeben sich die AHV/IV/EO-Beiträge und die IK-Einträge aus den folgenden Berechnungsformeln. Die Beträge sind in Franken angegeben.

E	= [jährliches Einkommen / 100] * 100
b	= Beitragssatz AHV/IV/EO in Prozenten des Einkommens gemäss der Tabelle « Sinkende Beitragsskala »

E < 10 100

Jahresbeitrag	= AHV/IV/EO Mindestbeitrag pro Jahr = 530
Monatsbeitrag	= [Jahresbeitrag / 1.2 + 0.5] / 10 = [530 / 1.2 + 0.5] / 10 = 44.20
Quartalsbeitrag	= 3 * Monatsbeitrag = 3 * 44.20 = 132.60
IK-Eintrag im Jahr	= [AHV Mindestbeitrag pro Jahr / 0.0435 + 0.5] = [435 / 0.0435 + 0.5] = [10 000 + 0.5] = 10 000
IK-Eintrag im Monat	= [IK-Eintrag im Jahr / 12 + 0.5] = [10 000 / 12 + 0.5] = 833

10 100 ≤ E < 60 500

Monatsbeitrag	= [b * E / 120] / 10
Quartalsbeitrag	= 3 * Monatsbeitrag
Jahresbeitrag	= 12 * Monatsbeitrag
IK-Eintrag im Jahr	= E
IK-Eintrag im Monat	= [E / 12 + 0.5]

60 500 ≤ E

Monatsbeitrag	= [b * E / 120 + 0.5] / 10
Quartalsbeitrag	= 3 * Monatsbeitrag
Jahresbeitrag	= 12 * Monatsbeitrag
IK-Eintrag im Jahr	= E
IK-Eintrag im Monat	= [E / 12 + 0.5]

² Siehe Anleitung zur Berechnung des beitragspflichtigen Einkommens in der Wegleitung über die Beiträge der Selbständigerwerbenden und Nichterwerbstätigen in der AHV, IV und EO ([WSN](#)).

1.1.2 Selbständigerwerbende, die nach Erreichen des Referenzalters erwerbstätig sind

Für ein bestimmtes beitragspflichtiges Jahreseinkommen, das das Jahreseinkommen nach der eventuellen Berücksichtigung eines Freibetrags³ ist, ergeben sich die AHV/IV/EO-Beiträge und die IK-Einträge aus den folgenden Formeln. Die Beträge sind in Franken angegeben.

E	= beitragspflichtiges Jahreseinkommen
E'	= $[E' / 100] * 100$

E' < 10 100

Monatsbeitrag	= $[5.371 * E' / 120] / 10$
Quartalsbeitrag	= 3 * Monatsbeitrag
Jahresbeitrag	= 12 * Monatsbeitrag
IK-Eintrag im Jahr	= E'
IK-Eintrag im Monat	= $[E' / 12 + 0.5]$

10 100 ≤ E'

Die Berechnungen sind dieselben wie diejenigen der Selbständigerwerbenden bis zum 64/65. Altersjahr (s. 1.1.1) mit E' statt mit E berechnen.

1.2 Nichterwerbstätige (NE)

1.2.1 Berechnung der Beiträge

Massgebend für die Ermittlung der Monats-, Quartals- und Semesterbeiträge ist der AHV/IV/EO Jahresbeitrag, der unter Anwendung der einschlägigen Gesetzes- und Verordnungsartikel festgesetzt wird.

V	= Vermögen einschliesslich des mit 20 multiplizierten jährlichen Rentenbetrages (in Franken)
W	= $V - 50\,000$ = montant soumis à cotisation si $V \leq 1\,750\,000$ = $V - 1\,750\,000$ = montant soumis à cotisation si $V > 1\,750\,000$
m	= $(8.7\% + 1.4\% + 0.5\%) * 3\% * 2/3 = 0.00212$
n	= $(8.7\% + 1.4\% + 0.5\%) * 3\% = 0.00318$
a	= $0.00212 * (1\,750\,000 - 50\,000) = 3\,604.00$

³ Siehe Anleitung zur Berechnung des beitragspflichtigen Einkommens in der Wegleitung über die Beiträge der Selbständigerwerbenden und Nichterwerbstätigen in der AHV, IV und EO ([DIN](#)) sowie im Kreisschreiben über die Beiträge an die AHV, IV und EO von erwerbstätigen Personen die das Referenzalter erreicht haben ([KSR](#)).

Tabelle: AHV/IV/EO Jahresbeitrag

Vermögensintervall (in Franken)	AHV/IV/EO Jahresbeitrag (in Franken)
$V < 350\,000$	Mindestbeitrag (530)
$350\,000 \leq V \leq 1\,750\,000$	$m * W = 0.00212 * W$
$1\,750\,000 < V < 8\,950\,000$	$a + n * W = 3\,604.00 + 0.00318 * W$
$8\,950\,000 \leq V$	Höchstbeitrag (26 500)

Monatsbeitrag	= $[\text{AHV/IV/EO Jahresbeitrag} / 1.2 + 0.5] / 10$
Quartalsbeitrag	= $3 * \text{Monatsbeitrag}$
Semesterbeitrag	= $6 * \text{Monatsbeitrag}$

Bemerkung: Weil vom Jahresbeitrag ausgegangen und der Monatsbeitrag auf 10 Rappen gerundet wird, sind die Jahresbeiträge nicht mehr in jedem Fall das 12-fache der Monatsbeträge.

1.2.2 Berechnung der IK-Einträge

V	= Vermögen einschliesslich des mit 20 multiplizierten jährlichen Rentenbetrages (in Franken)
W	= $V - 50\,000$ = montant soumis à cotisation si $V \leq 1\,750\,000$ = $V - 1\,750\,000$ = montant soumis à cotisation si $V > 1\,750\,000$
m	= $8.7\% * 3\% * 2/3 = 0.00174$
n	= $8.7\% * 3\% = 0.00261$
a	= $0.00174 * (1\,750\,000 - 50\,000) = 2\,958.00$

Tabelle : AHV Jahresbeitrag

Vermögensintervall (in Franken)	AHV Jahresbeitrag (in Franken)
$V < 350\,000$	Mindestbeitrag (435)
$350\,000 \leq V \leq 1\,750\,000$	$m * W = 0.00174 * W$
$1\,750\,000 < V < 8\,950\,000$	$a + n * W = 2\,958.00 + 0.00261 * W$
$8\,950\,000 \leq V$	Höchstbeitrag (21 750)

IK-Eintrag im Jahr	= $[\text{AHV Jahresbeitrag} / 0.087 + 0.5]$
IK-Eintrag im Monat	= $[\text{IK-Eintrag im Jahr} / 12 + 0.5]$

2 Freiwillige AHV/IV Versicherung

2.1 Erwerbstätige

2.1.1 Berechnung der Beiträge und der IK-Einträge

Massgebend für die Ermittlung der Monats- und Quartalsbeiträge ist der AHV/IV Jahresbeitrag, der unter Anwendung der einschlägigen Gesetzes- und Verordnungsartikel festgesetzt wird.

E	= [Beitragspflichtiges Einkommen / 100] * 100
b	= AHV/IV Beitragssatz in Prozent des Einkommens = 10.1 %

E < 10 100

Jahresbeitrag	= AHV/IV Mindestbeitrag pro Jahr FV = 1 010
Monatsbeitrag	= [Jahresbeitrag / 1.2 + 0.5] / 10 = [1 010 / 1.2 + 0.5] / 10 = 84.20
Quartalsbeitrag	= 3 * Monatsbeitrag = 3 * 84.720 = 252.60
IK-Eintrag im Jahr	= [AHV Mindestbeitrag pro Jahr FV / 0.087 + 0.5] = [874 / 0.087 + 0.5] = [10 000 + 0.5] = 10 000
IK-Eintrag im Monat	= [IK-Eintrag im Jahr / 12 + 0.5] = [10 000 / 12 + 0.5] = [833.33 + 0.5] = 833

E ≥ 10 100

Jahresbeitrag	= [b * E / 10 + 0.5] / 10
Monatsbeitrag	= [Jahresbeitrag / 1.2 + 0.5] / 10
Quartalsbeitrag	= 3 * Monatsbeitrag
IK-Eintrag im Jahr	= E
IK-Eintrag im Monat	= [E / 12 + 0.5]

2.2 Nichterwerbstätige

2.2.1 Berechnung der Beiträge

Massgebend für die Ermittlung der Monats-, Quartals- und Semesterbeiträge ist der AHV/IV Jahresbeitrag, der unter Anwendung der einschlägigen Gesetzes- und Verordnungsartikel festgesetzt wird.

V	= Vermögen einschliesslich des mit 20 multiplizierten jährlichen Rentenbetrages (in Franken)
W	= $V - 50\,000$ = montant soumis à cotisation si $V \leq 1\,750\,000$ = $V - 1\,750\,000$ = montant soumis à cotisation si $V > 1\,750\,000$
m	= $(8.7\% + 1.4\%) * 3\% * 2/3 = 0.00202$
n	= $(8.7\% + 1.4\%) * 3\% = 0.00303$
a	= $0.00202 * (1\,750\,000 - 50\,000) = 3\,434.00$

Tabelle : AHV/IV Jahresbeitrag

Vermögensintervall (in Franken)	AHV/IV Jahresbeitrag (in Franken)
$V < 600\,000$	Mindestbeitrag (1 010)
$600\,000 \leq V < 1\,750\,000$	$m * W = 0.00202 * W$
$1\,750\,000 \leq V < 8\,950\,000$	$a + n * W = 3\,434.00 + 0.00303 * W$
$8\,950\,000 \leq V$	Höchstbeitrag (25 250)

Monatsbeitrag	= $[AHV/IV \text{ Jahresbeitrag} / 1.2 + 0.5] / 10$
Quartalsbeitrag	= $3 * \text{Monatsbeitrag}$
Semesterbeitrag	= $6 * \text{Monatsbeitrag}$

Bemerkung: Weil vom Jahresbeitrag ausgegangen und der Monatsbeitrag auf 10 Rappen gerundet wird, sind die Jahresbeiträge nicht mehr in jedem Fall das 12-fache der Monatsbeträge.

2.2.2 Berechnung der IK-Einträge

V	= Vermögen einschliesslich des mit 20 multiplizierten jährlichen Rentenbetrages (in Franken)
W	= $V - 50\,000$ = montant soumis à cotisation si $V \leq 1\,750\,000$ = $V - 1\,750\,000$ = montant soumis à cotisation si $V > 1\,750\,000$
m	= $8.7\% * 3\% * 2/3 = 0.00174$
n	= $8.7\% * 3\% = 0.00261$
a	= $0.00174 * (1\,750\,000 - 50\,000) = 2\,958.00$

Tabelle : AHV Jahresbeitrag

Vermögensintervall (in Franken)	AHV Jahresbeitrag (in Franken)
$V < 600\,000$	Mindestbeitrag (435)
$600\,000 \leq V < 1\,750\,000$	$m * W = 0.00174 * W$
$1\,750\,000 \leq V < 8\,950\,000$	$a + n * W = 2\,958.00 + 0.00261 * W$
$8\,950\,000 \leq V$	Höchstbeitrag (21 750)

IK-Eintrag im Jahr	= $[AHV \text{ Jahresbeitrag} / 0.087 + 0.5]$
IK-Eintrag im Monat	= $[IK\text{-Eintrag im Jahr} / 12 + 0.5]$