



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 2013

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

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	2
1 Obligatorische AHV/IV/EO Versicherung	3
1.1 Selbständigerwerbende	3
1.1.1 Selbständigerwerbende : Erwerbstätige bis zum 64. (Frauen) bzw. 65. Altersjahr (Männer)	3
1.1.2 Selbständigerwerbende : Erwerbstätige nach dem 64. (Frauen) bzw. 65. Altersjahr (Männer)	4
1.2 Nichterwerbstätige (NE).....	5
1.2.1 Berechnung der Beiträge.....	5
1.2.2 Berechnung der IK-Einträge.....	5
2 Freiwillige AHV/IV Versicherung.....	6
2.1 Erwerbstätige.....	6
2.1.1 Berechnung der Beiträge und der IK-Einträge	6
2.2 Nichterwerbstätige	7
2.2.1 Berechnung der Beiträge.....	7
2.2.2 Berechnung der IK-Einträge.....	7

Einleitung

Im vorliegenden Dokument sind die Berechnungsvorschriften mit den Rundungsregeln der Beiträge (monatliche, vierteljährliche, halbjährliche, jährliche) sowie der Einträge in das individuelle Konto (IK-Einträge) für das Jahr oder den Monat:

- 1 in der obligatorischen Versicherung für AHV/IV/EO: für die Selbständigerwerbenden und für die Nichterwerbstätigen (s. Beitragstabellen AHV/IV/EO: Selbständigerwerbende und Nichterwerbstätige. Dok. 318.114, BSV)
- 2 in der freiwilligen Versicherung für AHV/IV: für die Erwerbstätigen und für die Nichterwerbstätigen (s. 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 2013 : Berechnung des IK-Minimal- und Maximaleintrags.

Ab 2013 ist die Berechnung des IK-Eintrags in den Beitragstabellen verändert. Neu erhält man den IK-Eintrag aus der Division des AHV-Beitrags durch den AHV-Beitragssatz. Aus praktischen Gründen wurde bisher der Gesamtbeitrag (AHV/IV/EO, AHV/IV) durch den Gesamtbeitragssatz (AHV/IV/EO, AHV/IV) dividiert.

Bemerkung : Dies ergibt dasselbe Resultat bis auf folgende Ausnahmen :

- Minimaler IK-Eintrag der Selbständigerwerbenden
- Minimaler und maximaler IK-Eintrag der Nichterwerbstätigen in der obligatorischen und freiwilligen Versicherung

Beträge gültig ab 2013 (in Franken) :

Obligatorische Versicherung :	
AHV Mindestbeitrag pro Jahr	= 392
AHV/IV/EO Mindestbeitrag pro Jahr	= 392 (AHV) + 65 (IV) + 23 (EO) = 480
AHV Maximalbeitrag pro Jahr	= 50 * 392 = 19 600
Freiwillige Versicherung (FV) :	
AHV Mindestbeitrag pro Jahr FV	= 392 (AHV) * 2 = 784
AHV/IV Mindestbeitrag pro Jahr FV	= 392 (AHV) * 2 + 65 (IV) * 2 = 784 (AHV) + 130 (IV) = 914
AHV Maximalbeitrag pro Jahr FV	= 25 * 784 = 19 600

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

Jährliches beitragspflichtiges Einkommen in Franken		Beitragssatz AHV in Prozent	Beitragssatz AHV/IV/EO in Prozent
von mindestens	aber weniger		
9 400	17 200	4.2	5.223
17 200	21 700	4.3	5.348
21 700	24 000	4.4	5.472
24 000	26 300	4.5	5.596
26 300	28 600	4.6	5.721
28 600	30 900	4.7	5.845
30 900	33 200	4.9	6.093
33 200	35 500	5.1	6.342
35 500	37 800	5.3	6.591
37 800	40 100	5.5	6.840
40 100	42 400	5.7	7.088
42 400	44 700	5.9	7.337
44 700	47 000	6.2	7.710
47 000	49 300	6.5	8.084
49 300	51 600	6.8	8.457
51 600	53 900	7.1	8.829
53 900	56 200	7.4	9.202
56 200		7.8	9.700

1.1.1 Selbständigerwerbende : Erwerbstätige bis zum 64. (Frauen) bzw. 65. Altersjahr (Männer)

Auf der Basis des jährlichen beitragspflichtigen Einkommens (jährliches Einkommen) werden die AHV/IV/EO Beiträge (in Franken) und die IK-Einträge (in Franken) mit den Berechnungsformeln folgendermassen berechnet :

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

E < 9 400

Jahresbeitrag	= AHV/IV/EO Mindestbeitrag pro Jahr = 480
Monatsbeitrag	= [Jahresbeitrag / 1.2 + 0.5] / 10 = [480 / 1.2 + 0.5] / 10 = 40.00
Quartalsbeitrag	= 3 * Monatsbeitrag = 3 * 40.00 = 120.00

IK-Eintrag im Jahr	= [AHV Mindestbeitrag pro Jahr / 0.042 + 0.5] = [392 / 0.042 + 0.5] = [9 333.33 + 0.5] = 9 333
IK-Eintrag im Monat	= [IK-Eintrag im Jahr / 12 + 0.5] = [9 333 / 12 + 0.5] = 778

9 400 ≤ E < 56 200

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

56 200 ≤ 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]

1.1.2 Selbständigerwerbende : Erwerbstätige nach dem 64. (Frauen) bzw. 65. Altersjahr (Männer)

Die Berechnungsgrundlage für die Beiträge bildet nicht das Jahreseinkommen, sondern das um die jährliche Freigrenze von 16 800 Franken reduzierte Jahreseinkommen, in der Folge als beitragspflichtiges Jahreseinkommen bezeichnet. Der Freibetrag ist entsprechend der massgebenden Anzahl Monate proportional zu reduzieren. Das Monatsbetreffnis des Freibetrags ist 1 400 Franken.

Auf der Basis des Jahreseinkommens und des der Anzahl Monate entsprechenden Freibetrags werden die AHV/IV/EO Beiträge (in Franken) und die IK-Einträge (in Franken) mit den Berechnungsformeln folgendermassen berechnet :

E	= Jahreseinkommen
m	= Anzahl Monate für den Freibetrag
F	= Freibetrag = 1 400 * m
E'	= jährliches beitragspflichtiges Einkommen = E – F
Wenn E' = 0 dann Jahresbeitrag = 0 und IK-Eintrag = 0. End. Sonst	
E'	= [E' / 100] * 100

E' < 9 400

Monatsbeitrag	= [5.223 * E' / 120] / 10
Quartalsbeitrag	= 3 * Monatsbeitrag
Jahresbeitrag	= 12 * Monatsbeitrag
IK-Eintrag im Jahr	= E'
IK-Eintrag im Monat	= [E' / 12 + 0.5]

9 400 ≤ 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	= $[V / 50\ 000]$ = ganzzahliges Vielfaches von 50 000, welches in V enthalten ist

Tabelle : AHV/IV/EO Jahresbeitrag

Vermögensintervall (in Franken)	AHV/IV/EO Jahresbeitrag (in Franken)
$V < 300\ 000$	Mindestbeitrag (480)
$300\ 000 \leq V < 1\ 750\ 000$	$103 * (W - 1)$
$1\ 750\ 000 \leq V < 8\ 400\ 000$	$154.50 * (W - 13) + 103$
$8\ 400\ 000 \leq V$	Höchstbeitrag (24 000)

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

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 Monatsbeiträge.

1.2.2 Berechnung der IK-Einträge

V	= Vermögen einschliesslich des mit 20 multiplizierten jährlichen Rentenbetrages (in Franken)
W	= $[V / 50\ 000]$ = ganzzahliges Vielfaches von 50 000, welches in V enthalten ist

Tabelle : AHV Jahresbeitrag

Vermögensintervall (in Franken)	AHV Jahresbeitrag (in Franken)
$V < 300\ 000$	Mindestbeitrag (392)
$300\ 000 \leq V < 1\ 750\ 000$	$84 * (W - 1)$
$1\ 750\ 000 \leq V < 8\ 400\ 000$	$126 * (W - 13) + 84$
$8\ 400\ 000 \leq V$	Höchstbeitrag (19 600)

IK-Eintrag im Jahr	= $[AHV\ Jahresbeitrag / 0.084 + 0.5]$
IK-Eintrag im Monat	= $[IK-Eintrag\ im\ Jahr / 12 + 0.5]$

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 = 9.8 %

E < 9 400

Jahresbeitrag	= AHV/IV Mindestbeitrag pro Jahr FV = 914
Monatsbeitrag	= [Jahresbeitrag / 1.2 + 0.5] / 10 = [914 / 1.2 + 0.5] / 10 = 76.20
Quartalsbeitrag	= 3 * Monatsbeitrag = 3 * 76.20 = 228.60
IK-Eintrag im Jahr	= [AHV Mindestbeitrag pro Jahr FV / 0.084 + 0.5] = [784 / 0.084 + 0.5] = [9 333.33 + 0.5] = 9 333
IK-Eintrag im Monat	= [IK-Eintrag im Jahr / 12 + 0.5] = [9 333 / 12 + 0.5] = [777.75 + 0.5] = 778

E ≥ 9 400

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	= $[V / 50\ 000]$ = ganzzahliges Vielfaches von 50 000, welches in V enthalten ist

Tabelle : AHV/IV Jahresbeitrag

Vermögensintervall (in Franken)	AHV/IV Jahresbeitrag (in Franken)
$V < 550\ 000$	Mindestbeitrag (914)
$550\ 000 \leq V < 1\ 750\ 000$	$98 * (W - 1)$
$1\ 750\ 000 \leq V < 8\ 400\ 000$	$147 * (W - 13) + 98.00$
$8\ 400\ 000 \leq V$	Höchstbeitrag (22 850)

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

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	= $[V / 50\ 000]$ = ganzzahliges Vielfaches von 50 000, welches in V enthalten ist

Tabelle : AHV Jahresbeitrag

Vermögensintervall (in Franken)	AHV Jahresbeitrag (in Franken)
$V < 550\ 000$	Mindestbeitrag (784)
$550\ 000 \leq V < 1\ 750\ 000$	$84 * (W - 1)$
$1\ 750\ 000 \leq V < 8\ 400\ 000$	$126 * (W - 13) + 84$
$8\ 400\ 000 \leq V$	Höchstbeitrag (19 600)

IK-Eintrag im Jahr	= $[AHV\ Jahresbeitrag / 0.084 + 0.5]$
IK-Eintrag im Monat	= $[IK-Eintrag\ im\ Jahr / 12 + 0.5]$