

# Vorsorgeplan Säntis

Gültig ab 1. Januar 2026

Dieser Vorsorgeplan (**Standardversicherung**) regelt zusammen mit dem Vorsorgereglement die berufliche Vorsorge für die Versicherten, die von Gesetzes wegen der Pensionskasse AR angeschlossen sind. Er kann jederzeit geändert werden.

Es gelten die nachfolgenden Bestimmungen in Ergänzung zum jeweils gültigen Vorsorgereglement der Pensionskasse AR.

## Allgemeines

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Eintrittsschwelle</b>       | Gemäss Vorsorgereglement   |
| <b>Risikoversicherung</b>      | Ab 1. Januar nach Vollendung des 17. Altersjahres  |
| <b>Altersversicherung</b>      | Ab 1. Januar nach Vollendung des 17. Altersjahres  |
| <b>Jahreslohn</b>              | Jahreslohn gemäss Bundesgesetz über die Alters- und Hinterlassenenversicherung, vermindert um gelegentlich anfallende Lohnbestandteile (Detailbestimmungen gemäss Vorsorgereglement)   |
| <b>Versicherter Jahreslohn</b> | Jahreslohn abzüglich Koordinationsabzug in der Höhe von 7/8 der maximalen AHV-Altersrente. Der Koordinationsabzug wird bei teilzeitbeschäftigten und teilinvaliden Personen dem Grad der Beschäftigung bzw. nach Massgabe der Rentenabstufung angepasst. |
| <b>Maximaler Jahreslohn</b>    | Maximum der Gehaltsklasse 20 gemäss Besoldungsverordnung   |
| <b>Rücktrittsalter</b>         | Das ordentliche Rücktrittsalter wird am Monatsersten nach Vollendung des 65. Altersjahres erreicht. Eine vorzeitige oder aufgeschobene Pensionierung ist gemäss den Bestimmungen des Vorsorgereglements möglich.   |

## Finanzierung (VP = versicherte Person; AG = Arbeitgeber)

### Sparplan Standard: Beiträge in % des versicherten Jahreslohns

| Alter   | Sparbeitrag |        | Risikobeitrag |       | Verwaltungskostenbeitrag |       | Gesamtbeitrag |        |
|---------|-------------|--------|---------------|-------|--------------------------|-------|---------------|--------|
|         | VP          | AG*    | VP            | AG    | VP                       | AG    | VP            | AG*    |
| 18 – 19 | 4.00%       | 6.00%  | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 5.18%         | 7.77%  |
| 20 – 24 | 5.00%       | 7.50%  | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 6.18%         | 9.27%  |
| 25 – 29 | 6.00%       | 9.00%  | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 7.18%         | 10.77% |
| 30 – 34 | 7.00%       | 10.50% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 8.18%         | 12.27% |
| 35 – 39 | 8.00%       | 12.00% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 9.18%         | 13.77% |
| 40 – 44 | 8.80%       | 13.20% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 9.98%         | 14.97% |
| 45 – 49 | 9.60%       | 14.40% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 10.78%        | 16.17% |
| 50 – 54 | 10.20%      | 15.30% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 11.38%        | 17.07% |
| 55 – 59 | 10.80%      | 16.20% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 11.98%        | 17.97% |
| 60 – 65 | 11.40%      | 17.10% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 12.58%        | 18.87% |
| 66 – 70 | 7.20%       | 10.80% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 8.38%         | 12.57% |

\* AG-Sparbeitrag im Jahr 2026 um 1.5% und im Jahr 2027 um 0.75% des versicherten Jahreslohns reduziert

### Sparplan Plus: Beiträge in % des versicherten Jahreslohns

| Alter   | Sparbeitrag |        | Risikobeitrag |       | Verwaltungskostenbeitrag |       | Gesamtbeitrag |        |
|---------|-------------|--------|---------------|-------|--------------------------|-------|---------------|--------|
|         | VP          | AG*    | VP            | AG    | VP                       | AG    | VP            | AG*    |
| 18 – 19 | 4.00%       | 6.00%  | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 5.18%         | 7.77%  |
| 20 – 24 | 5.00%       | 7.50%  | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 6.18%         | 9.27%  |
| 25 – 29 | 7.00%       | 9.00%  | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 8.18%         | 10.77% |
| 30 – 34 | 8.00%       | 10.50% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 9.18%         | 12.27% |
| 35 – 39 | 9.00%       | 12.00% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 10.18%        | 13.77% |
| 40 – 44 | 9.80%       | 13.20% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 10.98%        | 14.97% |
| 45 – 49 | 11.10%      | 14.40% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 12.28%        | 16.17% |
| 50 – 54 | 11.70%      | 15.30% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 12.88%        | 17.07% |
| 55 – 59 | 12.30%      | 16.20% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 13.48%        | 17.97% |
| 60 – 65 | 12.90%      | 17.10% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 14.08%        | 18.87% |
| 66 – 70 | 8.70%       | 10.80% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 9.88%         | 12.57% |

\* AG-Sparbeitrag im Jahr 2026 um 1.5% und im Jahr 2027 um 0.75% des versicherten Jahreslohns reduziert

### Sparplan Max: Beiträge in % des versicherten Jahreslohns

| Alter   | Sparbeitrag |        | Risikobeitrag |       | Verwaltungskostenbeitrag |       | Gesamtbeitrag |        |
|---------|-------------|--------|---------------|-------|--------------------------|-------|---------------|--------|
|         | VP          | AG*    | VP            | AG    | VP                       | AG    | VP            | AG*    |
| 18 – 19 | 4.00%       | 6.00%  | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 5.18%         | 7.77%  |
| 20 – 24 | 5.00%       | 7.50%  | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 6.18%         | 9.27%  |
| 25 – 29 | 8.00%       | 9.00%  | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 9.18%         | 10.77% |
| 30 – 34 | 9.00%       | 10.50% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 10.18%        | 12.27% |
| 35 – 39 | 10.00%      | 12.00% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 11.18%        | 13.77% |
| 40 – 44 | 10.80%      | 13.20% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 11.98%        | 14.97% |
| 45 – 49 | 12.60%      | 14.40% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 13.78%        | 16.17% |
| 50 – 54 | 13.20%      | 15.30% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 14.38%        | 17.07% |
| 55 – 59 | 13.80%      | 16.20% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 14.98%        | 17.97% |
| 60 – 65 | 14.40%      | 17.10% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 15.58%        | 18.87% |
| 66 – 70 | 10.20%      | 10.80% | 1.00%         | 1.50% | 0.18%                    | 0.27% | 11.38%        | 12.57% |

\* AG-Sparbeitrag im Jahr 2026 um 1.5% und im Jahr 2027 um 0.75% des versicherten Jahreslohns reduziert

Das Alter für die Bestimmung der Beiträge entspricht der Differenz zwischen dem laufenden Kalenderjahr und dem Geburtsjahr. Der Übergang in die nächsthöhere Alters- bzw. Beitragsgruppe erfolgt jeweils am 1. Januar.

Der Risikobeitrag beinhaltet einen Umwandlungsbeitrag von 0.28% (VP) und 0.42% (AG).

## Leistungen der Risikoversicherung

|   |   |
|---|---|
| <b>Temporäre Invalidenrente</b>         | 60% des durchschnittlichen versicherten Jahreslohns in den letzten zwölf Monaten vor Eintritt der invalidisierenden Arbeitsunfähigkeit                                      |
|   | Ausrichtung der Invalidenrente bis Erreichen des ordentlichen Rücktrittsalters, danach Ablösung durch Altersleistung  |
| <b>Invaliden-Kinderrente (pro Kind)</b> | 20% der versicherten Invalidenrente   |
| <b>Beitragsbefreiung</b>                | Nach Ablauf der arbeitsvertraglichen Lohnfortzahlung, spätestens aber sechs Monate nach Eintritt der Arbeitsunfähigkeit bzw. mit Beginn des Anspruchs auf eine Rente der IV |
| <b>Ehegatten-/Lebenspartnerrente</b>    | 60% der versicherten bzw. laufenden Invalidenrente oder 60% der laufenden Altersrente   |
| <b>Waisenrente (pro Kind)</b>           | 20% der versicherten bzw. laufenden Invalidenrente oder 20% der laufenden Altersrente   |
| <b>Rente an geschiedenen Ehegatten</b>  | Obligatorische Leistung gemäss BVG  |
| <b>Todesfallkapital</b>                 | Gemäss Vorsorgereglement  |

## Leistungen der Altersversicherung

### Sparbeiträge in % des versicherten Jahreslohns

(VP = versicherte Person; AG = Arbeitgeber)

| Alter   | Sparplan Standard |        |               | Sparplan Plus |        |               | Sparplan Max |        |               |
|---------|-------------------|--------|---------------|---------------|--------|---------------|--------------|--------|---------------|
|         | VP                | AG*    | Total*        | VP            | AG*    | Total*        | VP           | AG*    | Total*        |
| 18 – 19 | 4.00%             | 6.00%  | <b>10.00%</b> | 4.00%         | 6.00%  | <b>10.00%</b> | 4.00%        | 6.00%  | <b>10.00%</b> |
| 20 – 24 | 5.00%             | 7.50%  | <b>12.50%</b> | 5.00%         | 7.50%  | <b>12.50%</b> | 5.00%        | 7.50%  | <b>12.50%</b> |
| 25 – 29 | 6.00%             | 9.00%  | <b>15.00%</b> | 7.00%         | 9.00%  | <b>16.00%</b> | 8.00%        | 9.00%  | <b>17.00%</b> |
| 30 – 34 | 7.00%             | 10.50% | <b>17.50%</b> | 8.00%         | 10.50% | <b>18.50%</b> | 9.00%        | 10.50% | <b>19.50%</b> |
| 35 – 39 | 8.00%             | 12.00% | <b>20.00%</b> | 9.00%         | 12.00% | <b>21.00%</b> | 10.00%       | 12.00% | <b>22.00%</b> |
| 40 – 44 | 8.80%             | 13.20% | <b>22.00%</b> | 9.80%         | 13.20% | <b>23.00%</b> | 10.80%       | 13.20% | <b>24.00%</b> |
| 45 – 49 | 9.60%             | 14.40% | <b>24.00%</b> | 11.10%        | 14.40% | <b>25.50%</b> | 12.60%       | 14.40% | <b>27.00%</b> |
| 50 – 54 | 10.20%            | 15.30% | <b>25.50%</b> | 11.70%        | 15.30% | <b>27.00%</b> | 13.20%       | 15.30% | <b>28.50%</b> |
| 55 – 59 | 10.80%            | 16.20% | <b>27.00%</b> | 12.30%        | 16.20% | <b>28.50%</b> | 13.80%       | 16.20% | <b>30.00%</b> |
| 60 – 65 | 11.40%            | 17.10% | <b>28.50%</b> | 12.90%        | 17.10% | <b>30.00%</b> | 14.40%       | 17.10% | <b>31.50%</b> |
| 66 – 70 | 7.20%             | 10.80% | <b>18.00%</b> | 8.70%         | 10.80% | <b>19.50%</b> | 10.20%       | 10.80% | <b>21.00%</b> |

\* AG-Sparbeitrag im Jahr 2026 um 1.5% und im Jahr 2027 um 0.75% des versicherten Jahreslohns reduziert

Das Alter für die Bestimmung der Beiträge entspricht der Differenz zwischen dem laufenden Kalenderjahr und dem Geburtsjahr. Der Übergang in die nächsthöhere Alters- bzw. Beitragsgruppe erfolgt jeweils am 1. Januar.

|  |  |
|--|--|
| <b>Umwandlungssatz</b>                         | Gemäss Vorsorgereglement   |
| <b>Altersrente</b>                             | Sparguthaben (zzgl. allfälliges Zusatz-Sparguthaben) multipliziert mit Umwandlungssatz |
| <b>Alterskapital</b>                           | Bis 100% des Sparguthabens (zzgl. allfälliges Zusatz-Sparguthaben)                     |
| <b>Pensionierten-Kinderrente</b><br>(pro Kind) | 20% der obligatorischen BVG-Altersrente  |

ENTWURF

## Anhang

- Einkaufstabellen für freiwillige Einlagen in die Maximalleistungen
- Einkaufstabellen für freiwillige Einlagen in die vorzeitige Pensionierung

ENTWURF

## Einkaufstabellen für freiwillige Einlagen in die Maximalleistungen

Die maximal mögliche Einlage entspricht dem Betrag (in Prozent des versicherten Jahreslohns) gemäss nachstehender Tabelle, reduziert um das vorhandene Sparguthaben.

| Alter bei Einlage | Maximales Sparguthaben in % des versicherten Jahreslohns |       |       |          |         |         | Alter bei Einlage |
|-------------------|--|-------|-------|----------|---------|---------|-------------------|
|                   | Standard   | Plus  | Max   | Standard | Plus    | Max     |                   |
| 18                | 10.0   | 10.0  | 10.0  | 469.6    | 489.7   | 509.7   | 42                |
| 19                | 20.1   | 20.1  | 20.1  | 497.5    | 518.8   | 540.1   | 43                |
| 20                | 32.9   | 32.9  | 32.9  | 525.7    | 548.3   | 570.9   | 44                |
| 21                | 45.8   | 45.8  | 45.8  | 556.3    | 580.6   | 605.0   | 45                |
| 22                | 58.9   | 58.9  | 58.9  | 587.3    | 613.4   | 639.6   | 46                |
| 23                | 72.1   | 72.1  | 72.1  | 618.6    | 646.6   | 674.5   | 47                |
| 24                | 85.5   | 85.5  | 85.5  | 650.3    | 680.2   | 710.0   | 48                |
| 25                | 101.6  | 102.6 | 103.6 | 682.5    | 714.2   | 745.9   | 49                |
| 26                | 117.8  | 119.8 | 121.9 | 716.5    | 750.1   | 783.7   | 50                |
| 27                | 134.3  | 137.3 | 140.4 | 750.9    | 786.5   | 822.0   | 51                |
| 28                | 151.0  | 155.1 | 159.1 | 785.8    | 823.3   | 860.7   | 52                |
| 29                | 167.9  | 173.0 | 178.1 | 821.2    | 860.6   | 900.0   | 53                |
| 30                | 187.5  | 193.7 | 199.9 | 856.9    | 898.3   | 939.8   | 54                |
| 31                | 207.3  | 214.6 | 221.9 | 894.6    | 938.1   | 981.5   | 55                |
| 32                | 227.4  | 235.8 | 244.1 | 932.8    | 978.3   | 1'023.8 | 56                |
| 33                | 247.8  | 257.2 | 266.7 | 971.5    | 1'019.0 | 1'066.6 | 57                |
| 34                | 268.3  | 278.9 | 289.5 | 1'010.6  | 1'060.3 | 1'109.9 | 58                |
| 35                | 291.7  | 303.4 | 315.1 | 1'050.2  | 1'102.0 | 1'153.8 | 59                |
| 36                | 315.3  | 328.2 | 341.1 | 1'091.9  | 1'145.8 | 1'199.7 | 60                |
| 37                | 339.3  | 353.3 | 367.3 | 1'134.0  | 1'190.1 | 1'246.2 | 61                |
| 38                | 363.5  | 378.7 | 393.9 | 1'176.7  | 1'235.0 | 1'293.3 | 62                |
| 39                | 388.1  | 404.5 | 420.8 | 1'219.9  | 1'280.4 | 1'340.9 | 63                |
| 40                | 414.9  | 432.5 | 450.1 | 1'263.7  | 1'326.4 | 1'389.2 | 64                |
| 41                | 442.1  | 460.9 | 479.7 | 1'308.0  | 1'373.0 | 1'438.1 | 65-70             |

### Beispiel:

|  |                    |
|--|--------------------|
| Alter bei Einlage                                    | 51 Jahre           |
| Tabellenwert für Alter 51 (Sparplan Standard)        | 750.9%             |
| Versicherter Jahreslohn                              | CHF 60'000         |
| Stand Sparguthaben                                   | CHF 300'000        |
| Maximalbetrag: CHF 60'000 x 750.9% =                 | CHF 450'540        |
| <b>Mögliche Einlage: CHF 450'540 - CHF 300'000 =</b> | <b>CHF 150'540</b> |

Die Abzugsfähigkeit der freiwilligen Einlage vom steuerbaren Einkommen ist von der versicherten Person selbst bei den Steuerbehörden abzuklären.

## Einkaufstabellen für freiwillige Einlagen in die vorzeitige Pensionierung

|                          | Maximales Zusatz-Sparguthaben in % des versicherten Jahreslohns |      |      |          |       |       |          |       |       |          |       |       |          |  |
|--------------------------|---|------|------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|-------|-------|----------|--|
| Ordentl. Rücktrittsalter | Vorzeitiges Pensionierungsalter                                 |      |      |          |       |       |          |       |       |          |       |       |          |  |
|                          | 65 Jahre  |      |      | 64 Jahre |       |       | 63 Jahre |       |       | 62 Jahre |       |       | 61 Jahre |  |
| Alter bei Einlage        | St'ard  | Plus | Max  | St'ard   | Plus  | Max   | St'ard   | Plus  | Max   | St'ard   | Plus  | Max   |          |  |
| 18                       | 1.3   | 1.4  | 1.5  | 2.8      | 2.9   | 3.1   | 4.3      | 4.6   | 4.8   | 6.1      | 6.4   | 6.7   |          |  |
| 19                       | 2.7   | 2.8  | 3.0  | 5.6      | 5.9   | 6.2   | 8.8      | 9.2   | 9.6   | 12.2     | 12.8  | 13.4  |          |  |
| 20                       | 4.1   | 4.3  | 4.5  | 8.4      | 8.9   | 9.3   | 13.2     | 13.9  | 14.6  | 18.4     | 19.3  | 20.3  |          |  |
| 21                       | 5.4   | 5.7  | 6.0  | 11.3     | 11.9  | 12.5  | 17.7     | 18.6  | 19.5  | 24.7     | 25.9  | 27.2  |          |  |
| 22                       | 6.8   | 7.2  | 7.5  | 14.3     | 15.0  | 15.7  | 22.3     | 23.4  | 24.6  | 31.0     | 32.6  | 34.2  |          |  |
| 23                       | 8.3   | 8.7  | 9.1  | 17.2     | 18.1  | 19.0  | 26.9     | 28.3  | 29.7  | 37.5     | 39.4  | 41.3  |          |  |
| 24                       | 9.7   | 10.2 | 10.7 | 20.2     | 21.2  | 22.3  | 31.6     | 33.2  | 34.8  | 44.0     | 46.2  | 48.5  |          |  |
| 25                       | 11.2  | 11.7 | 12.3 | 23.3     | 24.4  | 25.6  | 36.4     | 38.2  | 40.0  | 50.6     | 53.2  | 55.7  |          |  |
| 26                       | 12.6  | 13.3 | 13.9 | 26.3     | 27.7  | 29.0  | 41.2     | 43.2  | 45.3  | 57.3     | 60.2  | 63.1  |          |  |
| 27                       | 14.1  | 14.9 | 15.6 | 29.4     | 30.9  | 32.4  | 46.0     | 48.4  | 50.7  | 64.1     | 67.3  | 70.6  |          |  |
| 28                       | 15.6  | 16.4 | 17.2 | 32.6     | 34.2  | 35.9  | 51.0     | 53.5  | 56.1  | 70.9     | 74.5  | 78.1  |          |  |
| 29                       | 17.2  | 18.1 | 18.9 | 35.8     | 37.6  | 39.4  | 55.9     | 58.8  | 61.6  | 77.9     | 81.8  | 85.7  |          |  |
| 30                       | 18.7  | 19.7 | 20.6 | 39.0     | 41.0  | 43.0  | 61.0     | 64.1  | 67.2  | 84.9     | 89.2  | 93.5  |          |  |
| 31                       | 20.3  | 21.3 | 22.4 | 42.3     | 44.4  | 46.6  | 66.1     | 69.4  | 72.8  | 92.0     | 96.7  | 101.3 |          |  |
| 32                       | 21.9  | 23.0 | 24.1 | 45.6     | 47.9  | 50.2  | 71.3     | 74.9  | 78.5  | 99.2     | 104.2 | 109.3 |          |  |
| 33                       | 23.5  | 24.7 | 25.9 | 48.9     | 51.4  | 53.9  | 76.5     | 80.4  | 84.3  | 106.5    | 111.9 | 117.3 |          |  |
| 34                       | 25.1  | 26.4 | 27.7 | 52.3     | 55.0  | 57.6  | 81.8     | 86.0  | 90.1  | 113.9    | 119.7 | 125.4 |          |  |
| 35                       | 26.8  | 28.1 | 29.5 | 55.8     | 58.6  | 61.4  | 87.2     | 91.6  | 96.0  | 121.4    | 127.5 | 133.7 |          |  |
| 36                       | 28.5  | 29.9 | 31.3 | 59.2     | 62.2  | 65.2  | 92.6     | 97.3  | 102.0 | 128.9    | 135.5 | 142.0 |          |  |
| 37                       | 30.1  | 31.7 | 33.2 | 62.8     | 65.9  | 69.1  | 98.1     | 103.1 | 108.1 | 136.6    | 143.5 | 150.4 |          |  |
| 38                       | 31.9  | 33.5 | 35.1 | 66.3     | 69.7  | 73.1  | 103.7    | 109.0 | 114.2 | 144.4    | 151.7 | 159.0 |          |  |
| 39                       | 33.6  | 35.3 | 37.0 | 69.9     | 73.5  | 77.0  | 109.4    | 114.9 | 120.4 | 152.2    | 159.9 | 167.6 |          |  |
| 40                       | 35.3  | 37.1 | 38.9 | 73.6     | 77.3  | 81.1  | 115.1    | 120.9 | 126.7 | 160.2    | 168.3 | 176.4 |          |  |
| 41                       | 37.1  | 39.0 | 40.9 | 77.3     | 81.2  | 85.1  | 120.9    | 127.0 | 133.1 | 168.2    | 176.8 | 185.3 |          |  |
| 42                       | 38.9  | 40.9 | 42.9 | 81.0     | 85.2  | 89.3  | 126.7    | 133.1 | 139.6 | 176.4    | 185.3 | 194.3 |          |  |
| 43                       | 40.7  | 42.8 | 44.9 | 84.8     | 89.1  | 93.4  | 132.7    | 139.4 | 146.1 | 184.7    | 194.0 | 203.4 |          |  |
| 44                       | 42.6  | 44.8 | 46.9 | 88.7     | 93.2  | 97.7  | 138.7    | 145.7 | 152.7 | 193.0    | 202.8 | 212.6 |          |  |
| 45                       | 44.5  | 46.7 | 49.0 | 92.6     | 97.3  | 102.0 | 144.8    | 152.1 | 159.4 | 201.5    | 211.7 | 221.9 |          |  |
| 46                       | 46.4  | 48.7 | 51.1 | 96.5     | 101.4 | 106.3 | 150.9    | 158.6 | 166.2 | 210.1    | 220.7 | 231.3 |          |  |
| 47                       | 48.3  | 50.7 | 53.2 | 100.5    | 105.6 | 110.7 | 157.1    | 165.1 | 173.1 | 218.7    | 229.8 | 240.9 |          |  |
| 48                       | 50.2  | 52.8 | 55.3 | 104.5    | 109.8 | 115.1 | 163.5    | 171.7 | 180.0 | 227.5    | 239.0 | 250.6 |          |  |
| 49                       | 52.2  | 54.8 | 57.5 | 108.6    | 114.1 | 119.6 | 169.9    | 178.5 | 187.1 | 236.4    | 248.4 | 260.4 |          |  |
| 50                       | 54.2  | 56.9 | 59.6 | 112.8    | 118.5 | 124.2 | 176.3    | 185.3 | 194.2 | 245.4    | 257.9 | 270.3 |          |  |
| 51                       | 56.2  | 59.0 | 61.9 | 117.0    | 122.9 | 128.8 | 182.9    | 192.1 | 201.4 | 254.6    | 267.4 | 280.3 |          |  |
| 52                       | 58.2  | 61.2 | 64.1 | 121.2    | 127.3 | 133.5 | 189.5    | 199.1 | 208.7 | 263.8    | 277.1 | 290.5 |          |  |
| 53                       | 60.3  | 63.3 | 66.4 | 125.5    | 131.9 | 138.2 | 196.2    | 206.2 | 216.1 | 273.1    | 287.0 | 300.8 |          |  |
| 54                       | 62.4  | 65.5 | 68.7 | 129.8    | 136.4 | 143.0 | 203.0    | 213.3 | 223.6 | 282.6    | 296.9 | 311.2 |          |  |
| 55                       | 64.5  | 67.7 | 71.0 | 134.3    | 141.1 | 147.9 | 209.9    | 220.6 | 231.2 | 292.2    | 307.0 | 321.8 |          |  |
| 56                       | 66.6  | 70.0 | 73.4 | 138.7    | 145.7 | 152.8 | 216.9    | 227.9 | 238.9 | 301.9    | 317.2 | 332.5 |          |  |
| 57                       | 68.8  | 72.3 | 75.8 | 143.2    | 150.5 | 157.7 | 224.0    | 235.3 | 246.7 | 311.7    | 327.5 | 343.3 |          |  |
| 58                       | 71.0  | 74.6 | 78.2 | 147.8    | 155.3 | 162.8 | 231.1    | 242.8 | 254.5 | 321.7    | 338.0 | 354.3 |          |  |
| 59                       | 73.2  | 76.9 | 80.6 | 152.4    | 160.2 | 167.9 | 238.3    | 250.4 | 262.5 | 331.8    | 348.6 | 365.4 |          |  |
| 60                       | 75.5  | 79.3 | 83.1 | 157.1    | 165.1 | 173.0 | 245.7    | 258.1 | 270.6 | 342.0    | 359.3 | 376.6 |          |  |
| 61                       | 77.7  | 81.7 | 85.6 | 161.9    | 170.1 | 178.3 | 253.1    | 265.9 | 278.7 | 352.3    | 370.1 | 388.0 |          |  |
| 62                       | 80.0  | 84.1 | 88.2 | 166.7    | 175.1 | 183.6 | 260.6    | 273.8 | 287.0 |          |       |       |          |  |
| 63                       | 82.4  | 86.6 | 90.7 | 171.5    | 180.2 | 188.9 |          |       |       |          |       |       |          |  |
| 64                       | 84.7  | 89.0 | 93.3 |          |       |       |          |       |       |          |       |       |          |  |

### Beispiel für eine Einlage zum Ausgleich der Rentenkürzung bei vorzeitiger Pensionierung:

Aktuelles Alter der versicherten Person: 51 Jahre; versicherter Jahreslohn

CHF 60'000

Gewünschte vorzeitige Pensionierung: mit 62 Jahren

Tabellenwert für Alter 51 (Sparplan Standard)

182.9%

Notwendiges Zusatz-Sparguthaben zum vollen Ausgleich: CHF 60'000 x 182.9% =

CHF 109'740

Die Abzugsfähigkeit der freiwilligen Einlage vom steuerbaren Einkommen ist von der versicherten Person selbst bei den Steuerbehörden abzuklären.

|                                 | <b>Maximales Zusatz-Sparguthaben in % des versicherten Jahreslohns</b> |             |            |                 |             |            |                 |             |            |
|---------------------------------|--|-------------|------------|-----------------|-------------|------------|-----------------|-------------|------------|
| <b>Ordentl. Rücktrittsalter</b> | <b>Vorzeitiges Pensionierungsalter</b>                                 |             |            |                 |             |            |                 |             |            |
| <b>65 Jahre</b>                 | <b>60 Jahre</b>  |             |            | <b>59 Jahre</b> |             |            | <b>58 Jahre</b> |             |            |
| <b>Alter bei Einlage</b>        | <b>St'ard</b>  | <b>Plus</b> | <b>Max</b> | <b>St'ard</b>   | <b>Plus</b> | <b>Max</b> | <b>St'ard</b>   | <b>Plus</b> | <b>Max</b> |
| 18                              | 7.9  | 8.3         | 8.7        | 9.9             | 10.4        | 10.9       | 12.1            | 12.8        | 13.4       |
| 19                              | 15.9   | 16.7        | 17.5       | 20.0            | 21.0        | 22.0       | 24.4            | 25.7        | 26.9       |
| 20                              | 24.0   | 25.3        | 26.5       | 30.2            | 31.7        | 33.3       | 36.9            | 38.7        | 40.6       |
| 21                              | 32.2   | 33.9        | 35.5       | 40.5            | 42.6        | 44.6       | 49.5            | 52.0        | 54.5       |
| 22                              | 40.6   | 42.6        | 44.7       | 51.0            | 53.5        | 56.1       | 62.2            | 65.4        | 68.5       |
| 23                              | 49.0   | 51.5        | 53.9       | 61.5            | 64.7        | 67.8       | 75.2            | 79.0        | 82.8       |
| 24                              | 57.5   | 60.4        | 63.3       | 72.3            | 75.9        | 79.6       | 88.2            | 92.7        | 97.2       |
| 25                              | 66.1   | 69.5        | 72.8       | 83.1            | 87.3        | 91.5       | 101.5           | 106.6       | 111.8      |
| 26                              | 74.9   | 78.7        | 82.5       | 94.1            | 98.9        | 103.6      | 114.9           | 120.7       | 126.5      |
| 27                              | 83.7   | 88.0        | 92.2       | 105.2           | 110.5       | 115.9      | 128.5           | 135.0       | 141.5      |
| 28                              | 92.7   | 97.4        | 102.1      | 116.5           | 122.4       | 128.3      | 142.2           | 149.4       | 156.6      |
| 29                              | 101.8  | 106.9       | 112.1      | 127.9           | 134.3       | 140.8      | 156.1           | 164.0       | 172.0      |
| 30                              | 110.9  | 116.6       | 122.2      | 139.4           | 146.5       | 153.5      | 170.2           | 178.8       | 187.5      |
| 31                              | 120.2  | 126.3       | 132.4      | 151.1           | 158.7       | 166.4      | 184.5           | 193.8       | 203.2      |
| 32                              | 129.6  | 136.2       | 142.8      | 162.9           | 171.2       | 179.4      | 198.9           | 209.0       | 219.1      |
| 33                              | 139.2  | 146.2       | 153.3      | 174.9           | 183.7       | 192.6      | 213.6           | 224.4       | 235.2      |
| 34                              | 148.8  | 156.4       | 163.9      | 187.0           | 196.5       | 206.0      | 228.4           | 239.9       | 251.5      |
| 35                              | 158.6  | 166.6       | 174.7      | 199.3           | 209.4       | 219.5      | 243.4           | 255.7       | 268.0      |
| 36                              | 168.5  | 177.0       | 185.6      | 211.7           | 222.5       | 233.2      | 258.5           | 271.6       | 284.8      |
| 37                              | 178.5  | 187.6       | 196.6      | 224.3           | 235.7       | 247.0      | 273.9           | 287.8       | 301.7      |
| 38                              | 188.7  | 198.2       | 207.8      | 237.1           | 249.1       | 261.1      | 289.5           | 304.1       | 318.8      |
| 39                              | 198.9  | 209.0       | 219.1      | 250.0           | 262.6       | 275.3      | 305.2           | 320.7       | 336.2      |
| 40                              | 209.3  | 219.9       | 230.5      | 263.0           | 276.4       | 289.7      | 321.2           | 337.5       | 353.8      |
| 41                              | 219.9  | 231.0       | 242.1      | 276.3           | 290.3       | 304.2      | 337.3           | 354.4       | 371.5      |
| 42                              | 230.5  | 242.2       | 253.9      | 289.7           | 304.3       | 319.0      | 353.7           | 371.6       | 389.6      |
| 43                              | 241.3  | 253.5       | 265.7      | 303.2           | 318.6       | 333.9      | 370.3           | 389.0       | 407.8      |
| 44                              | 252.2  | 265.0       | 277.8      | 317.0           | 333.0       | 349.1      | 387.0           | 406.6       | 426.3      |
| 45                              | 263.3  | 276.6       | 290.0      | 330.9           | 347.6       | 364.4      | 404.0           | 424.5       | 445.0      |
| 46                              | 274.5  | 288.4       | 302.3      | 345.0           | 362.4       | 379.9      | 421.2           | 442.5       | 463.9      |
| 47                              | 285.9  | 300.3       | 314.8      | 359.2           | 377.4       | 395.6      | 438.6           | 460.8       | 483.1      |
| 48                              | 297.3  | 312.4       | 327.4      | 373.6           | 392.6       | 411.5      | 456.2           | 479.4       | 502.5      |
| 49                              | 309.0  | 324.6       | 340.3      | 388.3           | 407.9       | 427.6      | 474.1           | 498.1       | 522.1      |
| 50                              | 320.7  | 337.0       | 353.2      | 403.1           | 423.4       | 443.8      | 492.1           | 517.1       | 542.0      |
| 51                              | 332.7  | 349.5       | 366.3      | 418.0           | 439.2       | 460.3      | 510.4           | 536.3       | 562.2      |
| 52                              | 344.7  | 362.2       | 379.6      | 433.2           | 455.1       | 477.0      | 528.9           | 555.8       | 582.6      |
| 53                              | 357.0  | 375.0       | 393.1      | 448.6           | 471.3       | 494.0      | 547.7           | 575.5       | 603.2      |
| 54                              | 369.3  | 388.0       | 406.7      | 464.1           | 487.6       | 511.1      | 566.7           | 595.4       | 624.1      |
| 55                              | 381.9  | 401.2       | 420.5      | 479.8           | 504.1       | 528.4      | 585.9           | 615.6       | 645.3      |
| 56                              | 394.5  | 414.5       | 434.5      | 495.8           | 520.9       | 546.0      | 605.4           | 636.1       | 666.8      |
| 57                              | 407.4  | 428.0       | 448.6      | 511.9           | 537.8       | 563.7      | 625.1           | 656.8       | 688.5      |
| 58                              | 420.4  | 441.7       | 463.0      | 528.3           | 555.0       | 581.7      | 645.0           | 677.7       | 710.4      |
| 59                              | 433.6  | 455.5       | 477.5      | 544.8           | 572.4       | 600.0      |                 |             |            |
| 60                              | 446.9  | 469.5       | 492.1      |                 |             |            |                 |             |            |
| 61                              |  |             |            |                 |             |            |                 |             |            |
| 62                              |  |             |            |                 |             |            |                 |             |            |
| 63                              |  |             |            |                 |             |            |                 |             |            |
| 64                              |  |             |            |                 |             |            |                 |             |            |