

## Verzinsung der Altersguthaben (Alle Angaben in %)

Vollversicherungen*	2014	2015	2016	2014 - 2016 Ø p.a.	2012 - 2016 Ø p.a.	2007 - 2016 Ø p.a.		
Allianz Suisse	1.91	1.85	1.35	1.70	1.77	2.18		
Swiss Life	1.93	1.81	1.31	1.68	1.77	2.13		
AXA	1.75	1.75	1.25	1.58	1.71	2.07		
Helvetia	1.91	1.75	1.15	1.60	1.61	2.04		
Basler	1.95	1.75	1.25	1.65	1.77	2.03		
PAX	1.89	1.89	1.49	1.76	1.71	1.99		
Teilautonome Gemeinschafts- und Sammelstiftungen*:	2014	2015	2016	2014 - 2016 Ø p.a.	2012 - 2016 Ø p.a.	2007 - 2016 Ø p.a.	Deckungsgrad 31.12.2016	technischer Zinssatz 2016
Profond	3.50	3.50	2.25	3.08	2.85	2.70	107.5	3.50
Groupe Mutuel	3.25	5.00	2.75	3.67	2.90	2.68	117.8	2.00
ascaro	3.00	2.50	2.50	2.67	2.40	2.55	111.1	2.25
Copré	3.50	2.25	1.75	2.50	2.70	2.45	104.5	2.50
ASGA	4.00	2.50	1.50	2.67	2.60	2.44	109.3	2.50
Swisscanto	3.00	3.50	2.50	3.00	2.40	2.33	106.2	3.00
Vita	3.15	2.95	2.55	2.88	2.47	2.31	104.4	<sup>(3)</sup>
AXA Group Invest	3.50	1.75	1.25	2.17	2.30	2.30	104.9	2.25
NoventusCollect K Basic	3.00	2.50	2.00	2.50	2.20	2.23	<sup>(2)</sup> 115.8	<sup>(3)</sup>
Prevas	3.80	2.25	1.90	2.65	2.43	2.23	118.20	2.00
Nest	2.25	2.25	1.75	2.08	1.85	2.18	111.0	2.50
Futura	3.50	2.00	1.25	2.25	2.06	2.17	112.5	2.00
PKG	2.75	2.00	1.75	2.17	1.90	2.13	107.4	2.00
Spida	2.00	2.50	2.50	2.33	2.00	2.13	111.8	2.25
Alvoso LLB PK	2.50	1.75	1.75	2.00	1.95	2.10	<sup>(2)</sup>	2.50
Previs	1.75	1.75	1.25	1.58	1.55	2.05	<sup>(2)</sup>	2.75
Transparenta	2.00	2.50	1.50	2.00	1.80	2.03	<sup>(2)</sup>	2.50
Abendrot	1.75	2.00	1.25	1.67	1.60	2.00	107.7	2.25
PK pro	1.75	1.75	1.25	1.58	1.55	1.75	101.4	2.25
Swiss Life Business Invest	1.75	1.75	1.50	1.67	1.60	<sup>(1)</sup>	101.9	2.00
Phoenix	1.75	1.75	1.10	1.53	<sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup>	98.3	2.00

\*Gewichtung: Obligatorischer Teil 60% / Überobligatorischer Teil 40%

(1) zu wenig Geschäftsjahre

(2) Durchschnittsdeckungsgrad der Stiftung, individueller Deckungsgrad auf Stufe Vorsorgewerk

(3) Altersrentner im 2016 voll rückversichert

Quelle: [www.pensionskassenvergleich.ch](http://www.pensionskassenvergleich.ch)