

Principali valori di riferimento LLP e tassi di interesse aggiornati di Allianz Pension Invest

Cifre chiave

Importi massimi LLP	2023	2024
Salario AVS annuo massimo computabile	CHF 88200.–	CHF 88200.–
Soglia d'ingresso, salario AVS annuo minimo	CHF 22050.–	CHF 22050.–
Deduzione di coordinamento	CHF 25725.–	CHF 25725.–
Salario massimo assicurato	CHF 62475.–	CHF 62475.–
Salario minimo assicurato	CHF 3675.–	CHF 3675.–
Importo limite esente da imposte per il pilastro 3a	CHF 7056.–	CHF 7056.–

Rendita AVS	2023	2024
Rendita AVS massima per anno	CHF 29400.–	CHF 29400.–

Assicurazione contro gli infortuni ai sensi LAINF	2023	2024
Salario LAINF annuo massimo assicurato	CHF 148200.–	CHF 148200.–

Tassi di interesse

Remunerazione per frazioni d'anno	2023	2024
Remunerazione per frazioni d'anno degli averi di vecchiaia ¹	1.00%	1.25%

Interessi di mora	2023	2024
Tasso di mora per la prestazione di uscita (tasso minimo LPP + 1.00%)	2.00%	2.25%

Tassi di interesse applicati al conto²	dall'1.1.2023	dall'1.1.2024
Conto contributi: interessi attivi	0.00%	0.00%
Conto contributi: interessi passivi	1.00%	3.75%
Fondi liberi della fondazione	0.00%	0.50%
Riserva dei contributi del datore di lavoro	0.00%	0.50%
Sconto premio di risparmio e contributi per il Fondo di garanzia	1.00%	1.25%

Supplemento

In caso di pagamento trimestrale posticipato dei contributi si applica un supplemento dell'1% sull'importo di contribuzione totale.

¹ Per uscita dalla Fondazione o casi previdenziali verificatisi in corso d'anno.

² Con riserva di modifica in qualsiasi momento. I dati aggiornati vengono pubblicati su Internet un mese prima dell'entrata in vigore.

Aliquote di conversione dall'1.1.2018

Eventuali modifiche connesse alla stabilizzazione dell'AVS (AVS 21) saranno comunicate in tempo utile.

Età – uomini e donne

Durante l'anno	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
0	4.839%	4.943%	5.051%	5.164%	5.284%	5.412%	5.549%	5.695%	5.852%	6.021%	6.202%	6.398%	6.610%
1	4.848%	4.951%	5.060%	5.174%	5.295%	5.424%	5.562%	5.708%	5.866%	6.036%	6.218%	6.415%	
2	4.857%	4.960%	5.070%	5.184%	5.306%	5.435%	5.573%	5.721%	5.880%	6.051%	6.235%	6.433%	
3	4.865%	4.969%	5.079%	5.195%	5.316%	5.446%	5.586%	5.735%	5.894%	6.066%	6.251%	6.451%	
4	4.874%	4.978%	5.088%	5.204%	5.328%	5.458%	5.598%	5.747%	5.908%	6.081%	6.267%	6.469%	
5	4.883%	4.988%	5.098%	5.214%	5.338%	5.469%	5.610%	5.761%	5.922%	6.096%	6.284%	6.486%	
6	4.891%	4.997%	5.108%	5.225%	5.348%	5.481%	5.622%	5.773%	5.937%	6.111%	6.300%	6.504%	
7	4.900%	5.006%	5.117%	5.235%	5.359%	5.492%	5.634%	5.787%	5.950%	6.126%	6.316%	6.522%	
8	4.908%	5.014%	5.126%	5.244%	5.370%	5.504%	5.646%	5.800%	5.964%	6.142%	6.333%	6.539%	
9	4.917%	5.023%	5.135%	5.254%	5.380%	5.515%	5.659%	5.813%	5.979%	6.156%	6.349%	6.557%	
10	4.925%	5.032%	5.145%	5.265%	5.392%	5.526%	5.671%	5.826%	5.992%	6.171%	6.365%	6.575%	
11	4.934%	5.041%	5.155%	5.275%	5.402%	5.538%	5.683%	5.843%	6.006%	6.187%	6.381%	6.592%	