



Wichtige Daten der KARL MAYER BKK ab 01.01.2018 für die Abrechnung von Sozialversicherungsbeiträgen

Ihre Ansprechpartner / Anschriften	
Anett Mahler Tel 0371/8143-336 Fax 0371/8143-114 Mail anett.mahler@karlmayer-bkk.de	Beitragskontenführung: KARL MAYER Betriebskrankenkasse Mauersbergerstr. 2 09117 Chemnitz

Beitragssätze					
Krankenversicherung	allgemein	14,60 %	Entgeltfortzahlungsversicherung:		
	ermäßigt	14,00 %			
	Zusatzbeitrag	0,90 %			
Pflegeversicherung + Zuschlag für Kinderlose		2,55 % 0,25 %	U1 - Krankheit allgemein		
			bis 30.09.2018	2,30 %	Erstattung: 60 %
			ab 01.10.2018	3,20 %	
Rentenversicherung		18,60 %	U2 - Mutterschaft	0,25 %	100 %
Arbeitslosenversicherung		3,00 %	(bei Beschäftigungsverboten zzgl. 15 % für AG-Anteile)		
Insolvenzgeldumlage		0,06 %			

Versicherungspflichtgrenze			
Versicherungspflichtgrenze für Arbeitnehmer, die bereits am 31.12.2002 privat versichert waren	4.950,00 € 4.425,00 €	monatlich	59.400,00 € 53.100,00 €
			jährlich

Beitragsbemessungsgrenzen	West	Ost	
Kranken- und Pflegeversicherung	4.425,00 €	4.425,00 €	monatlich
Renten- und Arbeitslosenversicherung	6.500,00 €	5.800,00 €	

Höchstbeiträge für freiwillige Mitglieder		
Krankenversicherung	14,60 %	646,05 €
Zusatzbeitrag	0,90 %	39,83 €
		monatlich
Pflegeversicherung	2,55 %	112,84 €
+ Zuschlag für Kinderlose	0,25 %	11,06 €

Bankverbindung für Beitragszahlungen	Institutionskennzeichen	Kassennummer
Vereinigte Volksbank Maingau VVB, Niederlassung der Frankfurter Volksbank eG - BIC : FFVBDEFF	105 330 431	404 17
bis 19.10.2018: IBAN: DE44 5056 1315 0003 2058 19 ab 20.10.2018: IBAN: DE79 5019 0000 0003 2058 19		

Beitragskontonummer	Betriebsnummer der KARL MAYER Betriebskrankenkasse
Wir führen Ihr Beitragskonto unter der von Ihrer örtlichen Agentur für Arbeit vergebenen Betriebsnummer. Bitte geben Sie diese bei allen Mitteilungen und Beitragszahlungen an.	Die nachfolgende Betriebsnummer gilt für das maschinelle Meldeverfahren (DÜVO/DEÜV): 480 630 96 (Es handelt sich hierbei <u>nicht</u> um Ihre Beitragskontonummer)