

LOHNVERRECHNUNG DEUTSCHLAND WICHTIGE ÄNDERUNGEN AB 01.01.2019

INHALTSVERZEICHNIS

Neue Sozialversicherungswerte für 2019.....	1
Neues Modul für die Beantragung von Entgeltersatzleistungen: WinLine EEL I	2

NEUE SOZIALVERSICHERUNGSWERTE FÜR 2019

	Zeitraum	West	Ost
Beitragsbemessungsgrenze allg. Renten- und Arbeitslosenversicherung	Monat	€ 6.700,--	€ 6.150,--
Beitragsbemessungsgrenze knappschaftliche Rentenversicherung	Monat	€ 8.200,--	€ 7.600,--
Beitragsbemessungsgrenze Kranken- und Pflegeversicherung	Monat	€ 4.537,50	€ 4.537,50
Versicherungspflichtgrenze Kranken- und Pflegeversicherung	Monat	€ 5.062,50	€ 5.062,50
Bezugsgröße in der Sozialversicherung	Monat	€ 3.115,--	€ 2.870,--
Vorläufiges Durchschnittsentgelt in der Rentenversicherung	Jahr	€ 38.901,--	€ 38.901,--

NEUES MODUL FÜR DIE BEANTRAGUNG VON ENTGELTERSATZLEISTUNGEN: WINLINE EEL I

» **Was ist WinLine® EEL I?**

Mit diesem neuen Zusatzmodul in Ihrer Lohnverrechnungs-Software mesonic WinLine LOHN beantragen Sie Entgeltersatzleistungen einfach elektronisch bei Krankenkassen oder Unfallversicherungsträgern.

» **Wie funktioniert das Modul?**

Zunächst werden die Bescheinigungen direkt aus dem WinLine LOHN mit den erforderlichen Daten befüllt. Danach wird die erzeugte Datei mithilfe des Programms dakota.org an die zuständige Kranken- bzw. Unfallkasse geschickt, die anschließend die Berechnung für die Zahlung an den Arbeitnehmer durchführt. Jeder Versand wird direkt an die WinLine zurückgemeldet.

» **Mit WinLine EEL I erstellen Sie die folgenden Bescheinigungen:**

- ◆ Entgeltbescheinigung Krankenversicherung bei Krankengeld
- ◆ Entgeltbescheinigung Krankenversicherung bei Kinderkrankengeld
- ◆ Entgeltbescheinigung Krankenversicherung bei Mutterschaftsgeld
- ◆ Entgeltbescheinigung Unfallversicherung bei Verletztengeld
- ◆ Anforderung Vorerkrankungsmitteilungen
- ◆ Rückmeldungen für alle Bescheinigungen

» **Wie bekommen Sie WinLine EEL I?**

- ◆ Das neue Modul ist ab der WinLine Version 10.5 erhältlich.

WinLine® ist eine eingetragene Marke der Firma mesonic.