

DEÜV-Meldeverfahren

	 GDI mbH Klaus-von-Klitzing-Straße 1 76829 Landau Tel.: 0 63 41/95 50-0 Fax: 0 63 41/95 50-10 E-Mail: info@gdi.de www.gdi.de	 GIP GmbH Produkt Service Strahlenbergerstraße 112 63067 Offenbach am Main Tel.: 0 69/6 19 97-130 E-Mail: gip@gjimbh.de www.kidicap.de	 HANSALOG GmbH & Co. KG Am Lordsee 1 49577 Ankum Tel.: 0 54 62/7 65-0 Fax: 0 54 62/7 65-4 43 E-Mail: info@hansalog.de www.hansalog.de
Name des Software-Produkts:	GDI Lohn & Gehalt/GDI Baulohn	KIDICAP.Meldungen	HANSALOG GLOBAL Version LN UI/ HANSALOG VISION
Hersteller des Software-Produkts:	GDI Software	GIP GmbH	HANSALOG GmbH & Co. KG
Anzahl Kunden:		über ASP mehr als 25.000	über 2.000
Im Einsatz seit:	1981		2017
Welche der angegebenen DEÜV-Module haben Sie – neben dem Basismodul/Grundmodul – zertifiziert?			
Abrechnungsunabhängige Meldungen	✓	✓	✓
Altersteilzeit	✓	✓	✓
Flexible Arbeitszeitmodelle	✓	✓	✓
Kurzarbeitergeld	✓	✓	✓
Saison-Kurzarbeitergeld (Baulohn)	✓		✓
Mehrfachabrechnungen innerhalb eines Abrechnungsmonats			✓
Unständig Beschäftigte			✓
Beitragsberechnung für Zukunftssicherungsleistungen	✓	✓	✓
Sofortmeldungen nach § 28a Absatz 4 SGB IV	✓		✓
Abrechnung für behinderte Menschen in Integrationsprojekten	✓	✓	✓
Abrechnung für behinderte Menschen in geschützten Einrichtungen	✓	✓	✓
Abrechnung für in der Seefahrt beschäftigte Personen			✓
Maschinelles Meldeverfahren für berufsständische Versorgungseinrichtungen	✓	✓	✓
Maschinelle Erstellung und Übermittlung der Meldungen und Übertragung der Beitragsnachweise für Zahlstellen	✓	✓	✓
Entgeltbescheinigungen zur Berechnung von Sozialleistungen und Mitteilungen über Vorerkrankungen	✓	✓	✓
Elektronisch unterstützte Betriebsprüfung		✓	
Elektronische Arbeitsbescheinigung der Bundesagentur für Arbeit (BEA-Verfahren)		✓	✓
Zusätzliche Qualifikationsmerkmale zur Verfahrenssicherheit entsprechend dem Pflichtenheft	✓		✓
Sonstige			
Weitere Angaben zu Ihrer Software im Bereich der DEÜV			
GKV-Zertifizierung durch ITSG ist gültig bis zum	31.5.2022	jährlich neu	jährlich neue Zertifizierung
Sonstige			