

# HR-Analytics/Reporting

KIDICAP	
	
<b>GIP GmbH</b> Produkt Service Strahlenbergerstraße 112 63067 Offenbach am Main Tel.: 0 69/6 19 97-130 E-Mail: gip@gipmbh.de www.kidicap.de	
Name des Software-Produkts:	KIDICAP.Reports
Hersteller des Software-Produkts:	GIP GmbH
Anzahl Kunden:	auf Anfrage
Im Einsatz seit:	
1. Benutzerdefinierte Auswertungen können erstellt werden.	✓
2. Benutzerdefinierte Auswertungen können zur Weiterverarbeitung exportiert werden. Welche Formate?	alle gängigen (PDF, Excel, Word, XML, CSV, TXT, HTML)
3. Es gibt jenseits der gesetzlich vorgeschriebenen Reports weitere Standardberichte. Welche?	Standardberichte (z.B. über Arbeitnehmer, Personalkosten, Lohnarten, Urlaub, Kostenstellen) sowie individuelle Reports
4. Welche Filterungsmöglichkeiten gibt es für die Standardauswertungen?	Zeitraum und Ordnungsbegriffe, genauere Nachfilterung auf einzelne Felder möglich
5. Die Standardauswertungen können mit individ. Parametern verknüpft werden.	
– Die Verknüpfungsbedingungen sind bereits vorgegeben.	✓
– Die Verknüpfungsbedingungen müssen manuell eingestellt werden.	✓
6. Für welche Zeiträume können Auswertungen erstellt werden?	
– Auswertungen können rückwirkend für vergangene Abrechnungsmonate erstellt werden.	✓
– Auswertungen können nur für den aktuellen Monat erstellt werden.	
7. Standardberichte können zur Weiterverarbeitung exportiert werden.	
In welche Formate?	alle gängigen (PDF, Excel, Word, XML, CSV, TXT, HTML ...)
8. Es gibt spezielle Analysefunktionen, mit denen z.B. die Zusammensetzung einer Zahl angesehen werden kann.	✓
9. Auf welchen Ebenen findet die Administration der Zugriffsrechte statt?	
– Berichtsebene	✓
– Feldebene	✓
– Personenebene	
– Gruppenebene	
10. Erstellung von Berichten auf Kundenanfrage durch den Support? (Kosten?)	
	✓ auf Anfrage
11. Schulungsaufwand für das Tool?	
	3 Tage
12. Es gibt eine Online-Einführung in das Tool.	
	✓
13. Weitere Leistungen/Alleinstellungsmerkmale	
	Viele bereits vorgefertigte Standardauswertungen. Mit KIDICAP.Reports können alle Felder ausgewertet und analysiert werden.

