

PIPEX	Funktionalität nach Bedarf	freeware	basic	mobile	mainline	
Verwaltung	Auftraggeber- und Projektverwaltung	●	●	●	●	
	Verwaltung von Nebenkanaluntersuchungen		●	●	●	
	Datenarchiv-Funktion		●	●	●	
	Datenreparatur-Funktion	●	●	●	●	
	Automatische Verwaltung von Gegenbefahrungen	●	●	●	●	
	Filter- Such- und Sortierfunktion	●	●	●	●	
	zoom-fähige Bildschirmgrafik	●	●	●	●	
	zoom-fähiger Bildkatalog	●	●	●	●	
	Abspielen von Videoclips und kompletten Haltungsvervideos	❖	●	●	●	
	Betrachten von Neigungs- und Temperaturprofilen		●	●	●	
	erweiterte Analysemöglichkeiten für Neigungs- und Temperaturprofile				●	
Anzeige von RPP® -Aufklappungen (foldout und radial scan)		●	●	●		
Erfassung	Erfassung von Haltungsverdaten	●	●	●	●	
	Erfassung von Schachtdaten	●	●	●	●	
	Erfassen von Nebenkanaluntersuchungen		○	○	●	
	Schadenskataloge für die Erfassung nach ATV-M143-2 und EN13508-2 / DWA-M149-2	●	●	●	●	
	Zus. Kataloge für die Erfassung nach ISYBAU 1/96 /0601/2006 , DIN1986-30, TIFFANY..		○	○	●	
	Auswahl zwischen verschiedenen Stammdaten-Editoren			●	●	
	Editor für Auswahllisten	●	●	●	●	
	Digitalisieren von Einzelbildern	●	●	●	●	
	Import von digitalen Bildern	●	●	●	●	
	Aufnahme von Videoclips				●	
	Aufnahme kompletter Haltungsvervideos mit DVRLive	❖		●	●	
	Import von kompletten Haltungsvervideos		●	●	●	
	Formulargenerator für den Projekt- und Untersuchungsnotiz-Editor				●	
	Kamera-Interface zu allen gängigen Inspektionsanlagen			●	●	
	Erstellung von Lageplänen / Import von DXF-Dateien		○	○	○	
	Vermessung	Schadensvermessung (einr. Hindernisse, Risse, Deformationen, Flächen, Füllstände)	❖		●	●
Erfassung von Neigungsprofilen in hoher Auflösung				○	○	
Erfassung von Temperaturprofilen in hoher Auflösung				○	○	
Protokollierung	Haltungsprotokolle (maßstäblich, Symbol)	●	●	●	◆	
	Haltungsprotokolle (Liste)	●	●	●	●	
	Schachtprotokolle (Text)	●	●	●	●	
	Schachtprotokolle (Grafik)				●	
	Neigungs- und Temperaturprofile				◆	
	Fotoprotokoll (digitale Bilder)	●	●	●	◆	
	Fotoprotokoll (Printbilder)	●	●	●	●	
	Übersichtsprotokolle (Haltungs- Neigungs-, Temperaturprofil)				●	
	Videodatenträgerprotokoll		●	●	●	
	Videodatenträgerhülle mit Inhaltsverzeichnis				●	
	Projekt-Deckblatt	●	●	●	●	
	Aufmaßprotokoll Haltungsverliste	●	●	●	●	
	Aufmaßprotokoll Kanalart, Rohrmaterial, Stutzen/Abzweige				●	
	Aufmaßprotokoll Dokumentationsmaterial				●	
	Grafische Aufmaßprotokolle (Kuchen- und Balkendiagramme)				●	
	CD/DVD-Aufkleber				●	
	CD/DVD-Einleger mit Inhaltsverzeichnis		●	●	●	
	Projekt- und Untersuchungsnotizen	●	●	●	●	
	Übernahme digitaler Bilder und Grafiken in die Windows-Zwischenablage				●	
	Reportgenerator für eine individuelle Layoutgestaltung				●	
	Profilhistorie		○	○	○	
	Import	ISYBAU 1/96, 0601, ISYBAU 2006 XML		○	○	●
		DWA-M150 XML		●	●	●
iPEK-Agilios-Daten			●	●	●	
Export	Betrachter-Export mit der PIPEX-internen Brennerfunktion		●	●	●	
	ASCII (frei konfigurierbar), GEONIS, ASP (CH)		●	●	●	
	DWA-M150				●	
	dBase (frei konfigurierbar)				●	
	ISYBAU 1/96, ISYBAU 0601, ISYBAU 2006 XML, ISYBAU 2013 XML		○	○	●	
	KaBaWin, KAPRI, TIFFANY, PROKIS, KANDIS, weitere auf Anfrage		○	○	○	

● in der Version enthalten ◆ enthalten und konfigurierbar ○ optional ❖ im Demomodus