

Marktübersicht anwaltspezifische EDV

Programmname	JURISTISCHES DATENBANK SYSTEM JUDAS
Version Nr.	118.091
Anbieter: Name	TWC Treuwert Computer GmbH
Straße, Nr.	Schlossberggring 9
PLZ, Ort	79098 Freiburg
Telefon	07 61 / 38 70 70
Telefax	07 61 / 2 34 22
eMail	info@twc.de
Internet	http://www.judas.de
seit wann ist das Programm auf dem Markt:	1992
wieviele Anwender setzen das Programm ein:	250
Erreichbarkeit der Hotline (von - bis Uhr):	08:00 – 17:00 Uhr
Anzahl der Hotline-Mitarbeiter:	3
Hardwarevoraussetzungen:	2,0 Ghz (Athlon XP 2400+) oder (Intel Pentium IV 2000
Betriebssystem:	Linux, Windows
benötigter Arbeitsspeicher:	512 MB
welche Textverarbeitung wird verwendet:	Open Office 2.0
Umfang der Software (Grundausrüstung):	Termine, Person-, Akte-, Dokumente-, Fibu-, E-Mail-Modul
gibt es ein Notariatsmodul:	nein
welche Zusatzmodule sind verfügbar:	keine: es gibt nur ein Gesamtprogramm
welche Spracherkennung kann eingesetzt werden:	alle handelsüblichen, Linguathec Voice Pro Legal Edition
wie erfolgt die Datensicherung:	2 externe Festplatten à 119,00€
Stichwort: elektronische Steuerprüfung - Lösung?	
Schulungsaufwand (zeitlich):	1 Tag, 2 x 4 Std.
Schulungskosten:	480,- € für bis zu 8 Personen
Preis für Einzelarbeitsplatz:	26,90 € / monatliche Lizenzgebühr inkl. Updates
Installationskosten hierzu:	149,00 € zzgl. 790,00 € für Hardware für den Server
Wartungsvertrag Software:	
Preis für 3 Arbeitsplätze:	3 x 12,50 € + 20,00 € = 57,50 € / monatl. Lizenzgebühr inkl. Updates
Installationskosten hierzu:	299,00 € + 3 x 85,00 € = 554,00 € zzgl. 799,00 € Hardware für den Server
Wartungsvertrag Software:	
Preis für 5 Arbeitsplätze:	
Installationskosten hierzu:	1761,00 € inkl. 2 Datensicherungsplatten
Wartungsvertrag Software:	
Preis für 10 Arbeitsplätze:	
Installationskosten hierzu:	
Wartungsvertrag Software:	
wann und wie erfolgen Updates:	Updates erfolgen automatisch bei Notwendigkeit
gibt es Anwendertreffen und -kontakte:	es gibt online ein Userforum unter www.judas.de/
warum sollte sich der Anwender für dieses Programm entscheiden (maximal fünf Gründe):	weil ein Linux Server Sicherheit und Zuverlässigkeit bietet die Clients wahlweise unter Linux oder Windows laufen können einfach zu lernendes Programm ohne großen Schulungsaufwand Datenübernahme von anderer Software zum Pauschalpreis von 1.000€ gutes Preis-Leistungsverhältnis durch Einsatz von OpenSource Produkten