

# BRUNIE Hardware- und Betriebssystemvoraussetzungen

Für den erfolgreichen Einsatz von BRUNIE sind folgende Voraussetzungen zu erfüllen:

Datenstand: 01.01.2009

<b>BRUNIE Hardware- und Betriebssystemvoraussetzungen</b>					
<b>Hardware Server (Empfehlung)</b>					
	<b>Concurrent Users</b>				
	1-10	11-50	51-100	101-200	
Prozessor / Takt	2 / 2 GHz	2 / 3 GHz	4 / 2 GHz	4 / 3 GHz	
Arbeitsspeicher	1 GB MB	2 GB	4 GB	4 GB	
Festplatte	100 GB	300 GB	500 GB	800 GB	
Netzwerk	100 MBit	100 MBit	1 GBit	1 GBit	
<b>Hardware Client</b>					
Prozessor / Takt	1 / 2 GHz				
Arbeitsspeicher	Min. 256 MB (512 MB empfohlen)				
Festplatte	20 MB freier Speicher				
Netzwerk	100 MBit / 1000 MBit				
Monitor	Farbe / 17" CRT oder 15" TFT   Auflösung 1024 x 768 17" TFT Auflösung 1280 x 1024 (empfohlen)				
Eingabegeräte	Tastatur / Mouse				
Drucker	Windows® kompatibler Drucker				
<b>Betriebssystem</b>					
<b>Server</b>					
Linux	s.u. "Systemvoraussetzungen GT.M"				
Windows	Microsoft Windows 2000 /2003 Server (empfohlen) Microsoft Windows NT Server (möglich)				
<b>Client</b>					
Windows	Windows 2000, Windows XP, Windows Vista				
Software	Belegdruck über RTF – Dokumente Textverarbeitungssoftware: ab Microsoft Word XP ab OpenOffice 3.0				
<b>Netzwerk</b>					
Protokoll	TCP/IP				
Übertragungsrate	100/1000 Mbit 10 Mbit (möglich, aber nicht empfohlen)				

# BRUNIE Datenbankvoraussetzungen

Für den erfolgreichen Einsatz der Software von BRUNIE werden folgende Datenbanksysteme vorausgesetzt:

Datenstand: 01.01.2009

Datenbankvoraussetzungen					
Betriebssystem Windows					
	Empfehlung	getestet	uneingeschränkt lauffähig	bedingt lauffähig	maximale Datenbankgröße
Caché ab Version 3.1 (ab Q-Tool Version 4.47)	x	x	x	-	siehe Herstellerangaben
MSM ab Version 4.0.14 <sup>1</sup>	x	x	x	-	siehe Herstellerangaben
Betriebssystem Linux					
GT.M Version 4.4-003	x	x	x	-	siehe Herstellerangaben
Caché ab Version 3.1	-	-	-	-	siehe Herstellerangaben
<sup>1</sup> wird nicht mehr weiterentwickelt					

Für den erfolgreichen Einsatz der Datenbank GT.M sind folgende Distributionen geeignet:

Datenstand: 01.01.2009

Systemvoraussetzungen GT.M					
Betriebssystem Linux					
	Architektur	Empfehlung	getestet	uneingeschränkt lauffähig <sup>2</sup>	bedingt lauffähig
SuSE Linux 9.x	x86	x	x	x	-
SuSE Linux 10.x	x86	x	x	x	-
<b>openSUSE Linux 11.0</b>	<b>x86</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
SuSE Enterprise Server 9.0	x86	x	x	x	-
Flackware 9.1	x86	x	x	x	-
SuSE Enterprise Server 9.0	x86	x	x	x	-
<sup>2</sup> eingesetzte Hardware muss unter der jeweiligen Linux Version voll unterstützt werden					

Für die Fernwartung im Rahmen eines Wartungs- und Betreuungsvertrages empfiehlt BRUNIE einen Remote-Zugang. Der Remote Zugang kann wahlweise eingerichtet werden über

- VPN-Verbindung
- RAS-Verbindung (direkte Telefonverbindung)

BRUNIE Software GmbH  
Schulstraße 15  
26160 Bad Zwischenahn  
Tel.: +49 (0) 4403 - 9 35 80  
Fax: +49 (0) 4403 - 5 80 26

www.brunie.com