## Funktionsübersicht Push-Clients für Microsoft Exchange 2003

	Blackberr	y Services	Microsoft Active Sync Services			
Client	RIM Blackberry	RIM Blackberry Connect	Microsoft Active Sync Mobile 5	<sup>DataViz</sup> Roadsync	Nokia Mail for Exchange	
Funktion			Push-Mail			
Version	4.1	3	2005 AKU2	2.0020	1.3.0	
Mailserver		MS	Exchange 2003	SP2		
weitere Mailsysteme		Lotus Domino, Novell GroupWise keine				
Sep. Push-Server notwendig	j	a	nein			
auch Pull möglich	ne	ein	ja			
	D.W.4	MS Mobile,	MS Mobile	Symbian, Palm OS, MS Mobile	Symbian Serie	
Handheld Betriebssystem	RIM	Symbian	2005	2003 SE	60	
Handheld Betriebssystem  Verbindung	RIM	Symbian	2005		60	
	GPRS, EDGE, UMTS	Symbian  GPRS, UMTS			60	
Verbindung	GPRS, EDGE, UMTS			2003 SE	60	
Verbindung Verbindungstypen Verschlüsselung der	GPRS, EDGE, UMTS	GPRS, UMTS	CSD, HSCSD, G	2003 SE	DPA, WLAN, LAN	
Verbindung Verbindungstypen Verschlüsselung der Übertragung Internet Zugangspunkt Internationales Roaming	GPRS, EDGE, UMTS R R	GPRS, UMTS IM IM	CSD, HSCSD, G SSL notwendig	2003 SE SPRS, UMTS, HSI SSL en	DPA, WLAN, LAN npfohlen ren	
Verbindung Verbindungstypen Verschlüsselung der Übertragung Internet Zugangspunkt	GPRS, EDGE, UMTS R R R j	GPRS, UMTS	CSD, HSCSD, G SSL notwendig ma	2003 SE SPRS, UMTS, HSI SSL en	DPA, WLAN, LAN npfohlen ren ider	
Verbindung Verbindungstypen Verschlüsselung der Übertragung Internet Zugangspunkt Internationales Roaming Media Roaming (z.B. LAN,	GPRS, EDGE, UMTS R R j ja (nur Verbindu	GPRS, UMTS IM IM a für o.g.	CSD, HSCSD, G SSL notwendig ma	2003 SE  SPRS, UMTS, HSI  SSL en  anuell zu definie nängig vom Prov	DPA, WLAN, LAN npfohlen ren ider	
Verbindung Verbindungstypen Verschlüsselung der Übertragung Internet Zugangspunkt Internationales Roaming Media Roaming (z.B. LAN, GPRS, WLAN)	GPRS, EDGE, UMTS R R J ja (nur Verbindu	GPRS, UMTS  IM  IM  a für o.g. ngstypen) abhängig vom	CSD, HSCSD, G SSL notwendig ma	2003 SE  SPRS, UMTS, HSI  SSL en  anuell zu definie nängig vom Prov  über Zusatzsoft	DPA, WLAN, LAN npfohlen ren ider	
Verbindung Verbindungstypen Verschlüsselung der Übertragung Internet Zugangspunkt Internationales Roaming Media Roaming (z.B. LAN, GPRS, WLAN) Internet Browsen über Verbindung Sync-Zeitraum einstellbar/ sep. für	GPRS, EDGE, UMTS R R J ja (nur Verbindu	GPRS, UMTS  IM  a für o.g. ngstypen) abhängig vom Connect Client	CSD, HSCSD, G SSL notwendig ma	2003 SE  SPRS, UMTS, HSI  SSL en  anuell zu definie nängig vom Prov  über Zusatzsoft	DPA, WLAN, LAN npfohlen ren ider ware	
Verbindung Verbindungstypen Verschlüsselung der Übertragung Internet Zugangspunkt Internationales Roaming Media Roaming (z.B. LAN, GPRS, WLAN) Internet Browsen über Verbindung Sync-Zeitraum einstellbar/ sep. für	GPRS, EDGE, UMTS R R J ja (nur Verbindu	GPRS, UMTS  IM  a für o.g. ngstypen) abhängig vom Connect Client	CSD, HSCSD, G SSL notwendig ma	2003 SE  SPRS, UMTS, HSI  SSL en  anuell zu definie nängig vom Prov  über Zusatzsoft	DPA, WLAN, LAN npfohlen ren ider ware	
Verbindung Verbindungstypen Verschlüsselung der Übertragung Internet Zugangspunkt Internationales Roaming Media Roaming (z.B. LAN, GPRS, WLAN) Internet Browsen über Verbindung Sync-Zeitraum einstellbar/ sep. für Wochenende	GPRS, EDGE, UMTS R R J ja (nur Verbindu	GPRS, UMTS  IM  IM  a für o.g. ngstypen)  abhängig vom Connect Client  ja	CSD, HSCSD, G SSL notwendig ma abh nur	2003 SE  SPRS, UMTS, HSI  SSL en  anuell zu definie nängig vom Prov  über Zusatzsoft	DPA, WLAN, LAN npfohlen ren ider ware	
Verbindung Verbindungstypen Verschlüsselung der Übertragung Internet Zugangspunkt Internationales Roaming Media Roaming (z.B. LAN, GPRS, WLAN) Internet Browsen über Verbindung Sync-Zeitraum einstellbar/ sep. für Wochenende Remote Administration	GPRS, EDGE, UMTS R R Ja (nur Verbindu ja	GPRS, UMTS  IM  a für o.g. ngstypen) abhängig vom Connect Client	CSD, HSCSD, G SSL notwendig ma abh nur	2003 SE SPRS, UMTS, HSI SSL en anuell zu definie nängig vom Prov über Zusatzsoftv ja nein	DPA, WLAN, LAN  Inpfohlen  Iren  Iider  ware	

	Blackberry	y Services	Microsoft Active Sync Services			
Client	RIM Blackberry	RIM Blackberry Connect	Microsoft Active Sync Mobile 5	<sup>D</sup> ataViz Roadsync	Nokia Mail for Exchange	
Vorhalten der Userumgebung	ja	teilweise		nein		
E-Mail						
Sync Postfach Ordner		einstellbar		Poste	ingang	
Unterordner	einstellbar			Posteingang keine		
Zugriff auf Globales Adressbuc	ja		nein			
Mailattachments	Microsoft Word, Excel, Powerpoint, Corel WordPerfect, Adobe PDF, Allgemein ASCII, HTML, JPEG, BMP, GIF, PNG, TIFF, ZIP	Abhängig vom Provider: Microsoft Word, Excel, Powerpoint, Corel WordPerfect, Adobe PDF, Allgemein ASCII, HTML	alle	alle	alle	
Lesen von Attachments	auf dem	Server	na	ach dem Downlo	ad	
Standard Mailgröße (Text)	unknown 5 kByte (einstellbar)			ar)		
Automatisches Nachladen	ja (nui	r Text)	nein	ja (nu	r Text)	
lokales Speichern von Attchm			ja			
Kalender						
Sync Kalenderdaten	ja					
Zeitraum	einstellbar					
Wechsel Zeitzone	keine Anpassung		untested	Deaktivierung Sync (Init. notwendig)	automatische Anpassung (Termin- verschiebung)	
Sync Bemerkungen	ja					
Outlook Status: frei/gebucht/Vorbehalt/abwesend		ja/ja/ja/ja		ja/ja/ja/ja (wird alles als gebucht markiert)	untested	

	Blackberr	y Services	Microsoft Active Sync Services			
Client	RIM Blackberry	RIM Blackberry Connect	Microsoft Active Sync Mobile Sunce	DataViz Roadsync	Nokia Mail for Exchange	
Client Status: frei/gebucht/Vorbehalt/abwesend		ja/ja/ja/ja		nein/ja/nein/ nein	untested	
Erst. von Einladungen	ja		ja	nein	untested	
Annehmen von Einladungen		ja		ja	untested	
Neuen Termin vorschlagen		j	а		untested	
Kontakte						
Sync Kontaktdaten	ja	nein		ja		
Alle Outlookdaten an Client	nein	nein	ja	nein	nein	
Alle Clientdaten an Outlook	ja	nein	ja	nein	nein	
Aufgaben						
Sync Aufgaben		ja		ne	ein	
Notizen			noin			
Sync Notizen	<u> </u>		nein			
Getestete Handhelds						
Blackberry 7230	х					
Blackberry 8700	х					
Nokia E61		х			х	
Nokia E70		х		х	х	
SonyEricsson P910i		х		х		
T-Mobile MDA Vario I			х			