

## Gemalto GCR5500-D mit Medistar

Installieren Sie zunächst das GCR5500 über die im Lieferumfang enthaltene Treiber CD. In der Systemsteuerung wird Ihnen anschließend der aktivierte COM-Port angezeigt. Öffnen Sie dazu Die Systemsteuerung auf Ihrem Rechner:



Wählen Sie den Unterordner "System" mit Doppelklick:

🕏 Systemsteuerung									
Datei Bearbeiten Ansicht Favoriten Extras ?								<b>#</b>	
🔇 Zurück - 🔘 - 🍏 🔎 Suchen	Ordner								
Systemsteuerung 🛞	Adobe Gamma	Anzeige	Automatische Updates	BDE-Verwaltung	Benutzerkonten	Bluetooth-Konfigura	Datum und Uhrzeit	Drahtlosnetzwerkins	
Siehe auch 🛞	Drucker und Faxgeräte	Č. Eingabehilfen	Energieoptionen	Firebird 2.0 Server Manager	Gamecontroller	Geplante Tasks	Rardware		
Hilfe und Support	Intel(R) GMA Driver for Mobile	Internetoptionen	Java	Mail	Maus	Netzwerkinstallatio	Netzwerkverbindun	Ordneroptionen	
	QuickTime	Regions- und Sprachoptionen	Scanner und Kameras	Schriftarten	Sicherheitscenter	SmartAudio	Software	Sounds und Audiogeräte	
	Sprachein-/ausgabe	System	Taskleiste und Startmenü	Tastatur	Telefon- und Modemoptionen	Verwaltung	Windows CardSpace	Windows-Firewall	
🖅 Start 🛛 🕫 😏 🔌 " 😈 60	85500 mit Albis1	🖗 Systemsteuerung				DE Desk	top durchsucher 🔎	<u>()0 - ए १ युद्ध</u>	<b>17:47</b>



Es öffnet sich das Fenster "Systemeigenschaften". Gehen Sie hier auf den Reiter "Hardware" und Klicken Sie auf die Schaltfläche **Gerätemanager.** 

🕑 Systemst	teuerung							_ 5 🗙
Datei Bearl	beiten Ansicht Favoriten Extras ?							<b>N</b>
G Zurück	- 🕥 - 🏂 🔎 Suchen 🏠 Ordner 🛄 -							
V- SVS	Systemeigenschaften	0		<u></u>	8	P		
🕞 Zur	Systemwiederherstellung         Automatische Updates         Remote           Allgemein         Computername         Hardware         Erweitert	Automatische Updates	BDE-Verwaltung	Benutzerkonten	Bluetooth-Konfigura	Datum und Uhrzeit	Drahtlosnetzwerkins	
Siebe a	Geräte-Manager	-	2	all a	1	Ŵ	æ	
win	Der Geräte-Manager listet alle auf dem Computer installierten Hardwaregeräte auf. Verwenden Sie den Geräte-Manager, um die Einsprachaften eines Geräte zu gindern	Energieoptionen	Firebird 2.0 Server Manager	Gamecontroller	Geplante Tasks	Hardware	Indizierungsoptionen	
Ø Hife	Geräte-Manager	<b>(</b>		C	<b>\$</b>		(I)	
	Treiber	Java	Mail	Maus	Netzwerkinstallatio	Netzwerkverbindun	Ordneroptionen	
	installiert Treiber mit Windows kompatible sind. Über Windows Update können Sie festlegen, wie Treiber über diese Website			۷	6	1	Ø,	
	aktualisiert werden sollen. Treibersignierung Windows Update	Scanner und Kameras	Schriftarten	Sicherheitscenter	SmartAudio	Software	Sounds und Audiogeräte	
	Hardwareprofile				10		6	
	Ober Hardwareprofile können Sie verschiedene Hardware- konfigurationen einrichten und speichern.	Taskleiste und Startmenü	Tastatur	Telefon- und Modemoptionen	Verwaltung	Windows CardSpace	Windows-Firewall	
	Hardwareprofile							
	OK Abbrechen Übernehmen							
🔠 Start	🐻 👩 🕲 🔌 🦉 GCR5500 mit ALBI52 🛛 💈 Systemsteuerung				DE Desk	top durchsucher 🔎	(A)D .= ( A) (A)	17:48

Klicken Sie auf "Anschlüsse COM und LPT". Hier wird Ihnen das GCR5500-D angezeigt mit der aktiviertenCOM-Schnittstelle (hier COM 3 )





Öffnen Sie nun Ihr Praxisprogramm Medistar und geben Sie hier oben im gelb markierten Eingabefeld die drei Buchstaben **IDN** ein. Anschließend die RETURN-Taste betätigen:



Es erscheint das Fenster "Dateinamen". Geben Sie hier im Feld Schnittstelle ein CR0 (Zahl 0) und klicken Sie auf **ok**.

Togra circle IN [1014						
ndex	Installation					
Praxis	matanation	Dateinamen				
V Patient wählen		Contraction of the second	Portur and a second sec			
Patientendaten erfassen		Synchronisation	MSD.PSYNC	Statistik Leistungen	MS8.LSTAT	
😡 Patientendaten ändern		Patienten-Alphaindex	MSO.PALPHA	Statistik Medikamente	MS8.MSTAT	
Registrierung KVK		Patienten-Stammdaten	MS0.PSTAMM	Statistik Diagnosen	MS8.DSTAT	
		Medizinische Daten	MS0.PDATEN	Parameter Patientenliste	MS4.PLPARA-P	
		Formulardaten	MS0.PDFORM	Kassensortierung (Druck)	MS4.KSORT	
Praxisgebunn		Recallfunktion	MS1.RECALL	Kassensortierung (ADT)	MS4.ADTSORT	
Praxisgebühr Kassenbuch		Familienverbindung	MS0.FAMIP	Labordaten	MS1.LABDAT	
. Formulare		Krankenkassen	MS2.KKD	Temporäre Arbeitsdateien	MSO, TMP	
💯 Druckauftrag Formular		Druckaufträge	MS1.FORM	Regelprüfung GO-Nummern	MS4.RPGON-P	
		Brieftext	MS1.BTEXT	Kassenbuch	MS1.KASBUCH1	
Salastalista Cinternan		Wörterbuch	MS1.WBUCH	Formularprogramme	MS4.FORM-P	
www.warteliste Eintragen		Terminkalender	MS1.TERMIN	Stammdaten Medikamente	MS5.MED	
识 Warteliste Nachsehen		Archiv Alphaindex	MS9.IPA	Stammdaten Leistungen	MS2.LST	
💊 Laborwertebogen		Archiv Stammdaten	MS9.SDA	Stammdaten Diagnosen	MS2.DIA	
🖗 Leistungsstatus		Archiv med. Daten	MS9.MDA	Stammdatei Befunde	MS2.BEF	
Verordnungsstatus		Rechn./Buchungen PLQ	MS1.PLRD	Schnittstelle KVK-Leser	CRO	
w		Rechn./Buchungen UVT	MS1.UVRD	Datenbereich HB-Notebook		
anine		Finanzbuchhaltung	MS1.FIBU			
ivatliquidation	<b>-</b>					
G-Abrechnung						
/-Abrechnung	<b>-</b>				OK Abbrechen	
nalyse allgemein		ŀ				
alyse Leistungen						
alyse Verordnungen						
axisstammdaten						



Copyright viadavinci.dialog GmbH

Wählen Sie nun links oben im Albis Fenster per Mausklick "Index"an: Unter anderem erscheint hier der Menüpunkt "Installation". Diesen klicken Sie bitte an:

👿 TO MEDISTAR Systeme für J	Árzte MEDISTAR Praxiscomputer GmbH [	ЕМО	
Datei Extra A IP	- O 🗯 🗢 🖢 🗕 🗹	0	? 🕎 SQL
Index			
+- m Praxis	Installation		
+-			Patient
analyse			Chipkarte
			Pat-neu
The state of the s			
			WZ-Eintrag
			WZ-Aurrur
			Tagedite
			*(iden
			Rezept
			Formulare
Praxis	-		D-Auftrag
Termine			Recall
Module			
Privatliquidation			
BG-Abrechnung			*Admin*
KV-Abrechnung			*Statistik*
Analyse allgemein			
Analyse Leistungen			
Analyse Verordnungen			
Praxisstammdaten			
		5045 C	
Start Scr5500	mit Medista 💓 TO MEDISTAR System	DE Deskto	p durchsuchen 🥄 🔀 🛣 🛶 🔎 👸 🚺 19:54.

Es öffnet sich das Fenster Installation. Klicken Sie links auf den Menüpunkt "eGK", dann auf MKT+ Konfiguration. Wählen Sie aus der Liste das Gemalto GCR 5500 aus. Die DLL erscheint automatisch im DLL – Feld. Als Port tragen Sie die COM-Port Nummer ein, die Ihnen zuvor in der Systemsteuerung angezeigt wurde, in unserem Beispiel also die 3. Anschlisßen bestätigen Sie die neuen Einstellungen mit **ok.** 

😻 TO MEDISTAR Systeme für Ärz	te MEDISTAR Praxiscomputer GmbH		
Datei Extra A IMKT	- 0 0 0 b 0 E	0	2 🔛 Sol
Index       Arrayse         Arrayse       Installation        Dateien anlegen      Kassenartstempel        Druckparameter Krank      Brenner-Konfiguration        Brenner-Konfiguration      SMC autorisieren        BKC Konfiguration      SMC autorisieren        Festlegung Passwörter      MMCT+Konfiguration        Festlegung Passwörter      MMCT+Konfiguration        Festlegung Passwörter      MMCT+Konfiguration        Farbeinstellungen      Rönfigeration        Farbeinstellungen	Installation	rtenterminal konfigurieren     k: 0     erry Terminal 1503   erry Tastatur 1504   gem Orga 5000 (5000/5010/504c)   gem Orga 8000 / 865   nikey Cardman eHealth 8751 Seri   nikey Cardman eHealth 8751 LArmatic GCR 5500   matic GCR 5500   M eHealth 200   M eHealth 500   Percom methobil   rman Telematics GT 900 BCS   nutzerdefiniert	
Termine		OK Abbrechen	
Module			
Privatliquidation			
BG-Abrechnung			
KV-Abrechnung			
Analyse allgemein			
Analyse Leistungen			
Analyse Verordhungen			
(Transpidninikator)	1		
🤧 Start 🛛 🔮 Unbenannt - I	ant 👹 TO MEDISTAR System	DE Desktop durchsuchen	🔎 🍳 🛃 🎥 🛶 🔎 👸 👽 09:55



Copyright viadavinci.dialog GmbH

Testen Sie nun das Einlesen einer Versichertenkarte, indem Sie in Medistar oben rechts auf die Schaltfläche "Chipkarte" klicken. Medistar fordert Sie nun auf, die Versichertenkarte in den Slot des GCR5500 einzuführen, das Lesegerät zeigt ebenfalls an "**bitte Karte einführen**"







Copyright viadavinci.dialog GmbH

TO MEDISTAR Systeme für Är	zte MEDISTAR Praxiscomputer SmbH DEMO	_ ⊡ ×
Index Index Index Index Index Installation Installungen I	Bass       Technunges/Termine         Imed.Daten       Registrierung Versichertenkarte         Imed.Daten       Imed.Daten         Imed.Daten       Registrierung Versichertenkarte         Imed.Daten       Suche nach Namen         Imed.Daten       Suche nach Namen         Imed.Daten       Suche nach Namen         Imed.Daten       Musterfrau         Sov7504       B123456782         Imed.Interfrau       Suchen         Svivia       Suchen         Imed.Interfrau       Interfrau         Imed.Interfrau       Interfrau         Interfrau       Interfrau         Imed.Interfrau       Interfrau         Imed.Interfrau       Interfrau         Imed.Interfrau       Interfrau         Imed.Interfrau       Inte	
Praxis		
Termine		
Privation	Registrieren	
BG-Abrechnung		
KV-Abrechnung		
Analyse allgemein		
Analyse Leistungen		
Analyse Verordnungen		
Praxisstammdaten		
		ersetzen 1,0 [0]
🐉 Start 🛛 👸 GCR5500 mi	: Medista DE Desktop durchauchen	A 🖉 📴 🎥 🛶 🔎 📸 😨 09157

Die Krankenversichertenkarte/Gesundheitskarte wurde erfolgreich in Medistar eingelesen

Hamburg, 1.2.2011 Via da Vinci.dialog GmbH Service Hellgrundweg 109 22525 Hamburg Tel. 040/ 84 87 87 87 www.ehealth-bcs-terminals.de www.ehealth-terminals.de