

NEU:
amit sind
Datei-/Ordnerübertragungen
insbesondere mit Anwendern
von Hermstedt „Leonardo Pro®“
ganz, ganz einfach – für beide Seiten:
Kaanu ZL 1.0.3 (Deutsch)

für wen?

Wenn Sie darauf angewiesen sind, Dateien/Ordner mit Anwendern einer Hermstedt Leonardo-Software **so einfach wie möglich** (insbesondere für die Benutzer einer Hermstedt Leonardo-Software) auszutauschen, Sie jedoch selbst keine solche Hermstedt ISDN-Hardware haben, ist die Software „Kaanu ZL“ Ihr Helfer! (Sofern Kaanu ZL Ihre ISDN-Hardware unterstützt – siehe unten.)

Da diese Funktionalität des extrem einfachen Datei-/Ordneraustausches mit Benutzern einer Hermstedt Leonardo-Software für Besitzer von ISDN-Hardware, die nicht von Hermstedt sind, sehr wichtig sein kann, ist Kaanu ZL eine so nützliche Software.

Denn Mac™ OS-Anwender, die ISDN-Hardware verwenden, die nicht von Hermstedt ist, haben unter Umständen ein Problem: es ist nicht möglich, auf **sehr einfache Weise** Dateien/Ordner an Benutzer von ISDN-Hardware des Herstellers Hermstedt zu versenden. – Eben so einfach, daß man es „typischen Benutzern“ solcher Hermstedt-Produkte „zumuten“ kann.

Doch das ist mit Kaanu ZL jetzt anders: Kaanu ZL ist in der Lage, Dateien/Ordner an eine Hermstedt-ISDN-Hardware direkt zu

versenden, die n u r mit der Leonardo Pro® beziehungsweise kompatibler Software betrieben wird.

Kompatibel zur Welt sowie zu Leonardo Pro®, Grand Central Pro®, Leonardo da Windows® und Leonardo Express® von Hermstedt

Kaanu ZL unterstützt neben dem ZMODEM-Protokoll ein weiteres Protokoll, mit dem Daten direkt mit Benutzern der Software-Produkte

- Leonardo Pro®,
- Grand Central Pro®,
- Leonardo da Windows® und
- Leonardo Express®

von Hermstedt ausgetauscht werden können. Die Hermstedt-Anwender brauchen keine spezielle Software mehr zu verwenden.

Wird eine dieser Hermstedt-Softwares mit einer Hermstedt ISDN-Hardware benutzt, so werden auf derselben Rufnummer automatisch Anrufe von beispielsweise Leonardo Pro®- und Kaanu ZL-Benutzern erkannt und angenommen.

Umgekehrt können Leonardo Pro®-, Grand Central Pro®-, Leonardo da Windows®- und Leonardo Express®-Anwender auch problemlos Dateien/Ordner an Kaanu ZL-Anwender übertragen.

Flexible Konfiguration

Kaanu ZL spricht einen ISDN-Terminaladapter über das Verbindungsmodul der Communication Toolbox (CTB) von Apple® an.

n der Konfiguration wird noch festgelegt, ob Dateien auch empfangen werden sollen, und welches Sendeprotokoll vorgegeben werden soll.

Kaanu ZL unterstützt zum Senden (und Empfangen) neben dem ZMODEM ein Protokoll, welches zum Leonardo Pro®-Protokoll von Hermstedt kompatibel ist. Das von der Gegenseite unterstützte Protokoll wird sowohl beim Senden als auch beim Empfangen von Daten automatisch erkannt.

Versandaufträge definieren Sie über eine sehr einfach zu bedienende Benutzeroberfläche mit Vergnügen:

Im Sendefenster wählen Sie die zu versendenden Dateien (selbstverständlich vor dem Verbindungsaufbau) per komfortabler Dateiauswahl aus, oder ziehen die Dateien einfach in das Sendefenster von Kaanu ZL (per Drag & Drop).

Die Rufnummer kann manuell eingetragen, aber auch aus einer der neun Kurzwahlen direkt entnommen werden.

Alle Kurzwahlen können individuell belegt werden.

Hierbei wird neben dem Namen und der Rufnummer auch das Protokoll der Gegenstelle (ZMODEM oder Leonardo Pro®) mit gespeichert. Kaanu ZL erkennt das Protokoll der Gegenstelle aber auch beim Senden automatisch.

Dateitransfer - Einfach kompatibel mit Kaanu ZL!

[Kompatibel zur Welt](#)

Der Clou am Ganzen: Kaanu ZL ist keine „Insellösung“, denn die Software ist zu allen ISDN-Terminaladaptern, unabhängig vom verwendeten Betriebssystem kompatibel.

Besitzt der Empfänger auch Kaanu ZL beziehungsweise Kaanu Z/Kaanu Z-Hermstedt, so steht für beide Seiten der volle Komfort zur Verfügung. Dann können neben „reinen“ Dateien auch Ordner und Unterordner mit übertragen werden.

Mit Kaanu ZL können Sie auch Dateien mit Besitzern von ISDN-Karten austauschen, die keine Kaanu ZL-Version besitzen. Das alles funktioniert unabhängig von der verwendeten ISDN-Hardware, dem Computer oder Betriebssystem. Einzige Bedingung für Ihre Gegenstelle ist, daß diese in der Lage sein muß, ein Terminalprogramm zu bedienen, welches Dateiübertragung mit dem ZMODEM-Protokoll beherrscht. Dieses ist mit allen uns bekannten ISDN-Terminaladaptern möglich, und es gibt für jedes Betriebssystem geeignete Terminalprogramme (beim Mac™ beispielsweise MicroPhone™ Pro oder Communicate™ Lite).

Systemvoraussetzungen

- Macintosh® beziehungsweise Mac™ OS-kompatibler Computer
- 1,8 MB RAM-Speicher
- Circa 2 MB Festspeicher
- Eine(s) der folgenden ISDN-Hardwares/Modeme:
 - ZyXEL Elite 2864ID
 - ZyXEL Omni TA 128
 - ZyXEL omni.net ISDN TA
 - Hagenuk DataBox Speed Dragon
 - Hagenuk DataBox Speed Viper
 - Lasat 1280i
 - Lasat 1280mi
 - ELSA Microlink ISDN TL pro
 - ELSA Microlink ISDN TL V.34
 - ELSA Microlink 56K
 - ELSA Microlink Office
 - ELSA TanGo 1000
 - ELSA TanGo 2000
 - AcerISDN T50

- AcerISDN T40
- AcerISDN T30
- AcerISDN T10
- AcerModem 56
- Aceex DM-1414AV
- Aceex Faxmaster 33.6
- Blatzheim BM 33k6/ISDN
- Connect 1914AVT
- E-Tech E288MX
- TKR FastLine
- TKR FastLink
- TKR IM-144VF+
- TKR ProLink
- TKR SlimLine
- TKR Speedstar
- TKR TurboLine
- TKR TriStar
- TKR TriStar+
- TKR Twister
- alle SAGEM-Produkte über Serial2ISDN
- Unterstützung für weitere Geräte ist geplant

Lieferumfang

- Kaanu ZL (68k- und PowerPC™ -native-Version)
- Handbuch auf Diskette

Zitat

- Aus einem im Internet-Newsdienst „macnews.de“
eröffentlichten Test:
 - „Das Programm ist absolut Mac-like, Drag&Drop inclusive – vorbildlich!“
 - „Wertung: funktioniert!“
 - „Ein typisches ‚Endlich ist es da!‘-Produkt.“

Kostenloser FDS-Service und FDS-Support

- Kostenloser, persönlicher Telefon-Support durch Kenner der Software, montags – freitags von 9 – 13 und 14 – 19 Uhr.
- Die auf FirstClass®-Technologie basierende FDS-Mailbox steht Ihnen jederzeit kostenlos zur Verfügung. Ausführliche Informationen zu diesem Service finden Sie im FDS-Foyer.

Den Preis finden Sie in der FDS-Software-Preisliste.
DS bietet ebenso Upgrades an – auch die Upgrade-Voraussetzungen nennt die FDS-Software-Preisliste.

Benutzen Sie das FDS-Bestellformular – Sie haben es als extra Text-Datei mit dem FDS-Schaufenster erhalten.
Oder Sie bestellen einfach telefonisch – an der FDS-Infoline...

FDS-Infoline – kompetente Telefonberatung!

ie haben die eine oder andere Frage,
sind sich „irgendwie“ unsicher
oder wollen sich einfach live am Telefon
überzeugen lassen?

Montags – freitags von 9 – 13 und 14 – 19 Uhr
freuen wir uns auf Ihren Anruf:
+ 49-(0)2 31-9 82 22 86