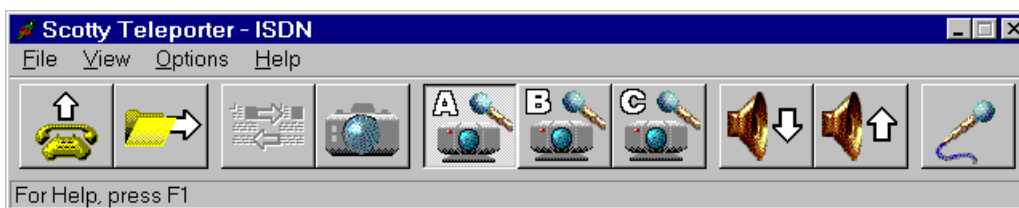






Teleporter Quick Reference




 Die **Dial** Schaltfläche bringt das Telefonbuch zur Anzeige. Aus der angezeigten Liste kann der gewünschte Konferenzteilnehmer per Maus oder Tastatur ausgewählt werden. Über die **Dial** Schaltfläche oder ein Doppelklicken auf den entsprechenden Eintrag wird die Konferenz mit dem gewünschten Partner gestartet.


 Eine laufende Videokonferenz wird mit der **Dial** Schaltfläche, die nun einen nach unten zeigenden Pfeil zeigt, beendet.


 Die **File Transfer** Schaltfläche startet die auf höchstmöglichen Datendurchsatz optimierte File-Transfer Funktion.

 Die **Share** Schaltfläche startet das Datenpaket während einer laufenden Videokonferenz. "Shared Whiteboard", "Application Sharing" und "File Transfer" können beginnen.


 Mit **Snapshot** kann eine Momentaufnahme eines Videos in die Zwischenablage kopiert werden. Von dort kann sie in andere Applikationen übernommen werden. Bei den meisten Anwendungsprogrammen wird die Zwischenablage mit **Edit | Paste** übernommen.


Man kann drei individuelle Voreinstellungen unter **View | Audio & Video Controls** definieren und diese durch die folgenden Schaltflächen aktivieren. Wird der Mauszeiger auf der Schaltfläche positioniert, erscheint ein "Tool Tip" mit dem Namen der Voreinstellung.



 Mit **Preset A** wird die erste Video- und Audiovoreinstellung gewählt. Typischerweise wird mit diesem Preset die Live-Kamera angewählt.

 Mit **Preset B** wird die zweite Video- und Audiovoreinstellung gewählt. Meist wird dieser Preset für den externen Video Input 1 verwendet.

 Mit **Preset C** wird die dritte Video- und Audiovoreinstellung gewählt.

 **Volume Down** vermindert die Lautstärke.

 **Volume Up** erhöht die Lautstärke.

  **Mute** unterbricht die Übertragung des Audiosignals zur Partnerstation. Ist die Schaltfläche aktiviert, ist das lokale Gespräch zu einer privaten Unterhaltung geworden. Dies wird durch das rot durchgestrichene Mikrofon angezeigt. Ein neuerliches Betätigen der Schaltfläche stellt die Audioverbindung wieder her.

KONTROLLIEREN SIE BEI ISDN VERBINDUNGEN DIE LANDESKENNZAHLE, DIE VORWAHL FÜR AUSLANDSGESPRÄCHE, DIE INTERNATIONALE VORWAHL UND DIE VORWAHL FÜR DIE AMTSLEITUNG UNTER Options/Dialing.

NetMeeting Quick Reference



Wird die **Share** Schaltfläche während einer laufenden Videokonferenz angeklickt, wird das Datenpaket NetMeeting auf beiden Seiten der Videokonferenz geladen und die Datenkonferenz eröffnet. Das "Teleworking" kann beginnen.



Die **Hang Up** Schaltfläche beendet die Datenkonferenz und schließt den Datenkanal.



Wird die **Share** Schaltfläche angeklickt, werden alle derzeit geöffneten Anwendungen aufgelistet und können für das "Sharing" ausgewählt werden. Durch Auswahl eines Programmnamens und Selektion der **Share** Schaltfläche wird das Programm mit dem Konferenzpartner geteilt und auf beiden Seiten angezeigt.

Um in der geteilten Anwendung zusammenarbeiten zu können, selektieren Sie die **Allow Control** Schaltfläche. Während dem Zusammenarbeiten erhält eine Seite die Kontrolle in der(n) geteilten Applikation(en), während die andere ferngesteuert wird. Um die Kontrolle zu erlangen, drücken Sie die Maustaste. Um das "Collaborating" zu beenden, wählen Sie **ESC**.



Ein Konferenzteilnehmer mit NetMeeting 1.x oder 2.x kann nicht Programme steuern, die mit NetMeeting 3 geteilt wurden. Jedoch können Konferenzpartner mit NetMeeting 3 auch Anwendungen steuern, die mit älteren NetMeeting Versionen geteilt wurden.



Mit der Sharing und Collaborating Option ist es möglich einen Computer fernzusteuern, indem der Windows Explorer geteilt und das Collaborating auf beiden Seiten aktiviert wird. So können z.B. Anwendungen geöffnet werden oder Software auf der ferngesteuerten Seite installiert werden. Dabei ist aber zu beachten, daß nicht wichtige Dateien versehentlich gelöscht oder verschoben werden.



Wird die **Whiteboard** Schaltfläche gewählt, wird das Whiteboard auf beiden Seiten geöffnet. Ein Whiteboard ist eine grafische Mappe bestehend aus Seiten, die während der Datenkonferenz diskutiert werden können.