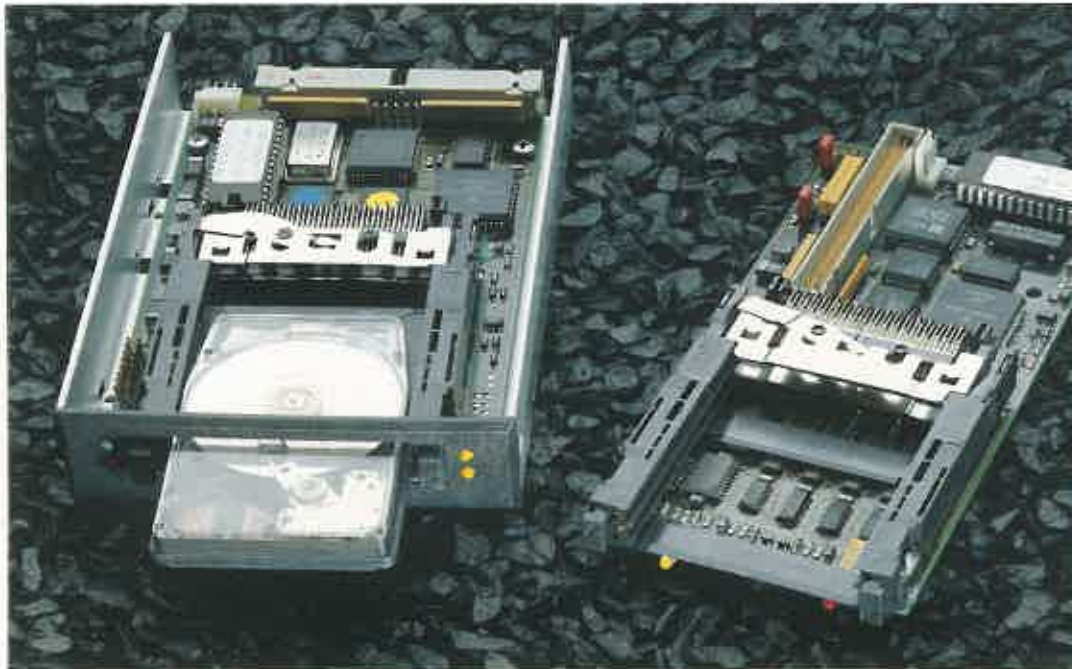


Mit FedEx in den Weltraum

Im letzten Space Shuttle Flug erfüllte ein von der Badener Firma MPL gefertigtes PC Card Lesegerät erfolgreich seine "Mission" im All. FedEx ist seit 1990 für MPL rund um den Globus unterwegs.



Das MCDISK-PC Card Lesegerät (links), wie es in der MIR-Station und im Space Shuttle zum Einsatz kommt

Die 1985 gegründete Kleinfirma MPL in Dättwil beschäftigt rund 20 Mitarbeiter und beliefert mehr als 600 Kunden in über 30 Ländern. Ihre Spezialitäten sind Industrie-Mikroprozessoren-Boards, kundenspezifische Ent-

wicklungen sowie Lese- und Schreibgeräte für die kreditkartengrossen PCMCIA-Karten, mit denen Computer mit verschiedenen Zusatzfunktionen, mit zusätzlichen Speicherkapazitäten oder einem Modem aufgerüstet werden können.

Schweizer High-Tech im Weltall

Wenn Fotografen ihre digitalen Bilder über Satelliten an die Redaktionen übermitteln oder Astronauten ihre Experimentdaten telemetrisch zur Erde übertragen, ist das von MPL entwickelte und in Dättwil hergestellte MCDISK-PC Card Lesegerät der Schlüssel zum erfolgreichen Transfer. Damit der Transport ihrer Elektronikkomponenten ebenso reibungslos funktioniert, vertraut die dynamische Kleinfirma auf einen gleichwertigen, innovativen und qualitätsbewussten Partner – auf FedEx.

Flexibel, initiativ – offen

Um die 20 Sendungen pro Monat verschickt MPL mit uns. Die Arbeit mit der kostenlosen FedEx-Software erleichtert



den Versand. Die effiziente und einfache Abwicklung ist der Grundstein für eine schnelle und pünktliche Zustellung. Remy Lörtscher von MPL schätzt bei FedEx besonders die grosse Flexibilität und das umsichtige Handeln unserer Mitarbeiter. «Eine für uns bestimmte Sendung wurde aufgrund fehlender Papiere am Zoll festgehalten. FedEx nahm direkt mit dem Versender Kontakt auf, und deshalb erhielten wir das Paket noch zur Zeit. Genau das verstehen auch wir unter Service!»