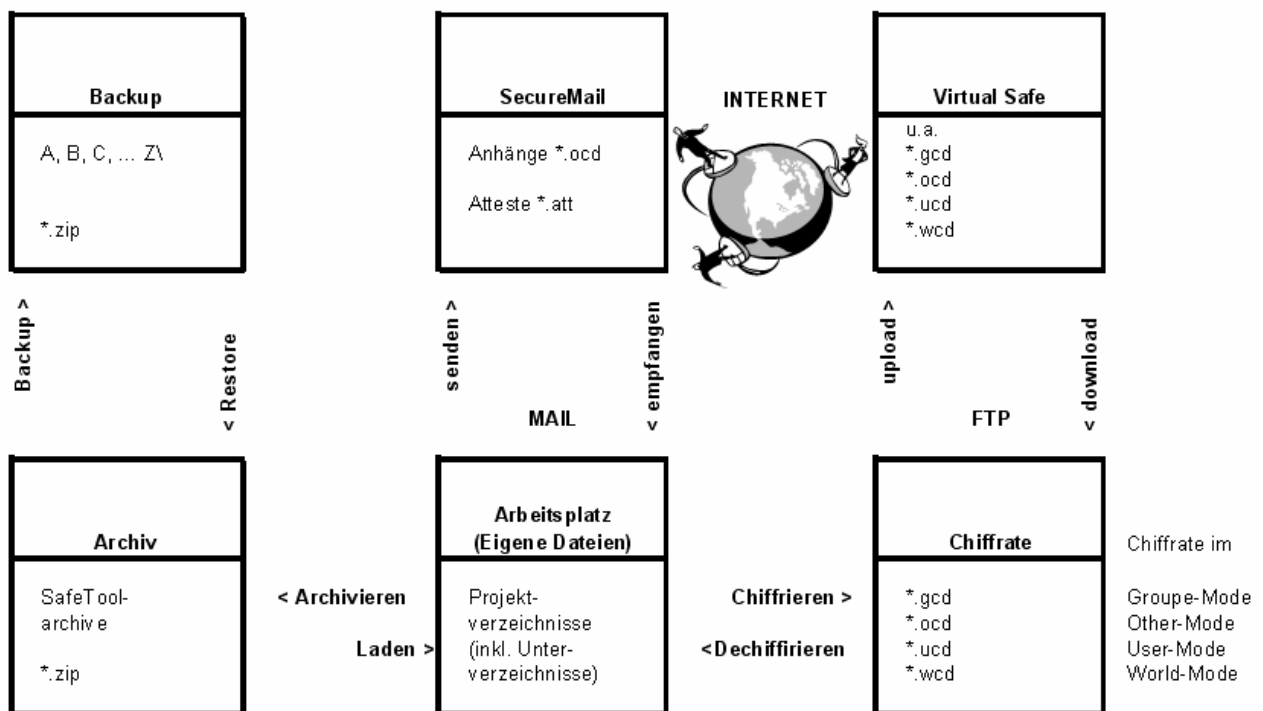


SafeToolSoftware (u. a. **SafeTool+Assistant**) arbeiten mit Dateien unterschiedlichen Typs und an unterschiedlichen Speicherorten.

Grundlegend ist die Idee elektronische Informationen analog gedruckter Information zu behandeln: Zum Bearbeiten auf dem Arbeitsplatz und anschliessend im entsprechenden Ordner im Archiv abgelegt.

Dies setzt voraus, dass Information projektbezogen in einem entsprechenden Verzeichnis abgespeichert und dieses Verzeichnis anschliessend archiviert wird. In Verzeichnissen kann Information in Unterverzeichnissen – analog zu Ordnern mit Registern - abgespeichert werden.

Im Folgenden werden diese projektbezogenen Verzeichnisse SafeTool-Ordner oder einfach Ordner genannt.



Aus Sicherheitsgründen sollte von Archiven periodisch eine Sicherheitskopie (Backup) erstellt werden. So können Archive bei Bedarf wieder hergestellt werden (Restore).

Nicht selten muss Information übermittelt werden. Das Internet wäre eine ideale Lösung. Leider ist die Vertraulichkeit der übermittelten Information in keiner Weise gewährleistet. Vertrauliche Information muss daher geschützt, d. h. chiffriert werden.

Werden chiffrierte Ordner mit einem FTP-Programm auf einen externen File-Server ausgelagert (Upload), sind diese Informationen auch bei einem Verlust der Originale nicht verloren (Download)