

# Patientenstammdaten

## Patient löschen

oben auf Patient dann Patient löschen . Es kommt eine Abfrage ob auf Wunsch des Patienten oder auf Wunsch des Zahnarztes gelöscht werden soll.. danach überprüft densoffice ob es Karteinträge gibt die jünger als 10 Jahre sind (sollte das der Fall sein wird nicht gelöscht ) dann wird gelöscht.

Einzusehen unter Systemdaten - Systemprotokoll welche Patienten gelöscht wurden.

Wenn der Patient aus Denis übernommen worden ist und keine Leistungen in der Behandlung steht stört der Eintrag Datenübernahme ..diesen löschen dann ist die Behandlung auch wirklich leer und er Patient kann gelöscht werden.

Um Patienten zu löschen, gehen sie Im Startbildschirm auf:

### Patient > Doppelklick auf Patient der gelöscht werden soll

Danach können sie den Patienten löschen in dem sie auf der oberen Leiste auf "**Patient**" und "**Patient löschen**" drücken [siehe Bild]

The screenshot shows the DENSOffice software interface for patient data management. The title bar reads "DENSOffice - [Patientendaten]". The menu bar includes "DensOffice", "Patient" (highlighted with a red box), "Videos", and "Hilfe". The toolbar contains various icons, with "Patient löschen" (Patient delete) highlighted with a red box. The main form displays patient details for "Testpatient". Fields include Name, Vorname(n), Testnachname, Geburtsdatum (10.01.2002), Geburtsort (Völklingen), Geschlecht (Herr), Adresse (ehehehehe 12, dh 66666, jrjr), and Versicherungsstatus (Kasse, Privat). A "Terminliste" (Appointment list) is visible on the right, showing a grid of yellow cells. The bottom status bar shows function keys F1 through F12, including "Hilfe", "Patient suchen", "KVK / EGK einlesen", "in Wartezimmer", "Neuer Patient", "Neuer Vers.Status", "Formulare", "Behandlung", "Anzahlung eintragen", "Versich-historie", "Termin-liste", and "Beenden".

Man kann gelöschte Patienten die nicht älter als 10 Jahre sind einsehen unter:

### Systemverwaltung > Systemprotokoll

**Wichtig:** Man kann nicht die gelöschten Patientendaten wiederherstellen

