**Registry eines Anderen PC bearbeiten**

Ja, das geht.  
Editiere mit regedit die Registry des aktiven Systems und klicke auf den Zweig **HKEY\_LOCAL\_MACHINE**. Gehe nun auf "Datei/Struktur laden" navigiere auf der Festplatte des anderen Windows zum Ordner Windows\System32\Config. In diesem Ordner die Datei "System" oder/und "Software" auswählen und anklicken. Der zu vergebene Schlüsselname ist beliebig. Danach kannst Du die fremde Registry editieren und bearbeiten.  
Nicht vergessen, nach der Bearbeitung diese neuen Schlüssel über Datei/Struktur entfernen wieder löschen.

Wenn du die Platte nun an einem funktionierenden System hängen hast, kannst du mit dessen Registrierungseditor die Registry der betroffenen Platte bearbeiten.  
  
Öffne dazu den Registryeditor, markiere "HKEY\_Local\_Machine" und wähle dann aus dem Menü "Struktur laden". Im sich daraufhin öffnenden Dateiexplorer wählst du dann die Datei "ntuser.dat" aus dem Benutzerordner unter "Dokumente und Einstellungen\Benutzername" von der betroffenen Platte (versteckte und Systemdateien im Explorer anzeigen lassen!). Daraufhin wirst du zur Eingabe eines Namens für diese Struktur aufgefordert. Was du dort eingibst, ist egal. Ich benenne die Struktur dann meist mit "1", damit sie auch gleich ganz oben im Hive von "HKEY\_Local\_Machine" erscheint.   
Unter "1" kannst du nun die fremde Registry wie gewohnt mit dem Registrierungseditor bearbeiten. Nach Abschluss der Arbeiten markierst du dann wieder "1" und dann wählst du "Struktur entfernen" aus dem Menü.