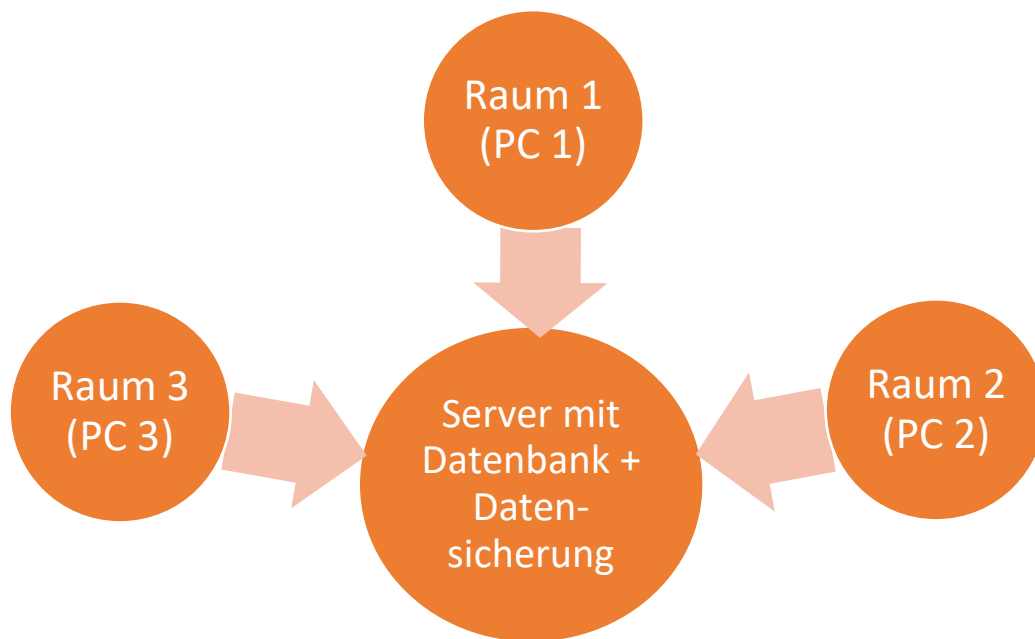


Netzwerkinstallation der Software BodyComposition



Voraussetzungen:

- Alle Netzwerkcomputer müssen **Zugriffsrechte** auf die Datenbank haben!
 - Die Version der BodyComposition muss auf allen PC dieselbe sein (z.B. überall V8.5 oder V9.0M)
-

1. BodyComposition muss auf allen PC installiert werden → gleiche Version.
2. Im Netzwerk wird ein Ordner angelegt: „**BodyComposition V9.0M**“ und in diesem Ordner werden zwei Unterordner „**Datenbank**“ und „**Datensicherung**“ erstellt.
3. PC 1 (wo bereits eine Datenbank besteht):
 - a. Die Datenbank „**bodycomp.mdb**“ (Quelle: Installationspfad, üblicherweise zu finden unter Shortcut %appdata%) kopieren.
 - b. Diese Datei auf dem erstellten Netzwerkordner „**Datenbank**“ einfügen. *Auf diese Datei muss jeder weitere Nutzer ab sofort zugreifen können!*
 - c. BodyComposition öffnen → Datei → Datenbank wählen → Pfad zum Netzwerkordner „**Datenbank**“ legen und die dort gespeicherte **bodycomp.mdb** auswählen. *Diese enthält alle bisherigen Datensätze (falls vorhanden).*

- d. Weiter in BodyComposition: Optionen → Verschiedenes → **Backupverzeichnis** zum erstellten Ordner „**Datensicherung**“ auf dem Netzwerk legen. Speichern.
 - e. Ab sofort werden alle Backups in diesem Ordner gespeichert.
 - f. Danach BodyComposition schließen. Nun wird ein Backup im neuen Ordner „**Datensicherung**“ am Netzwerkordner erstellt.
4. PC 2 (und ggf. jeder weitere PC):
- a. BodyComposition öffnen → Datei → Datenbank wählen → Pfad zum Netzwerkordner „**Datenbank**“ legen und die dort gespeicherte **bodycomp.mdb** auswählen.
 - b. Nun hat man genau die gleichen Daten wie am PC 1.
 - c. Weiter in BodyComposition: Optionen → Verschiedenes → **Backupverzeichnis** ebenfalls zum erstellten Ordner „**Datensicherung**“ auf dem Netzwerk legen. Speichern.
 - d. Ab sofort werden alle Backups in diesem Ordner gespeichert.
 - e. BodyComposition schließen.
 - f. Fertig!

Wenn jeder Nutzer ein eigenes Passwort hat, kann für jeden ein eigenes Backup-Verzeichnis erstellt werden. Die Datenbank bodycomp.mdb muss trotzdem für alle zugänglich sein im Ordner „Datenbank“. **Jeder User muss auf dieselbe Datenbank zugreifen!**