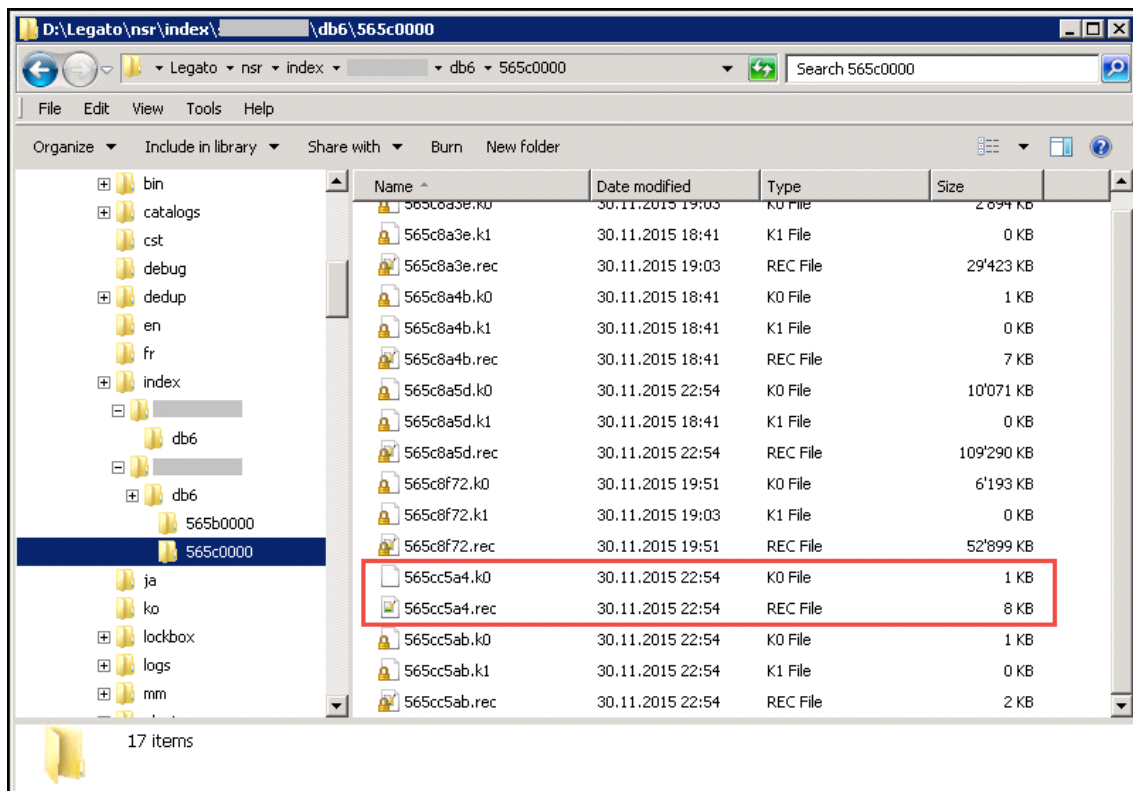


Bei einem Client ließ sich eine File Index Instanz nicht mehr sichern

Auf einmal erschien beim Sichern des File Index eines Clients dieser Fehler:

```
* client:index 5191:uasm: //
File D:\Legato\nsr\index\client\db6\565c0000\565cc5a4.rec could not be //
opened and was not backed up. (Access is denied. (Win32 error 0x5))
```

Die geänderten "Verhältnisse" waren sogar im Windows Explorer an geänderten Symbolen erkennbar:



Stellt dieser Zustand ein Problem dar? - Eigentlich nicht. Hierfür gibt es folgende Gründe:

- Jedes Backup besitzt seine eigenen File Index Dateien - folglich sind andere Backups nicht betroffen.
- Lediglich das Index-Backup ist betroffen - der Index selbst könnte noch fehlerfrei arbeiten.
- Der File Index ist generell von eher sekundärer Bedeutung - Sie brauchen ihn nicht unbedingt.
- Mit dem Befehl `scan -i` läßt sich der File Index bei Bedarf jederzeit wieder aufbauen.

In diesem Fall bestand das eigentliche Problem darin, daß sich diese Dateien nicht mehr löschen ließen - alle bekannten Tricks zeigten keinen Erfolg. Erst der Reboot des Backup Servers hob diese Sperre wieder auf.