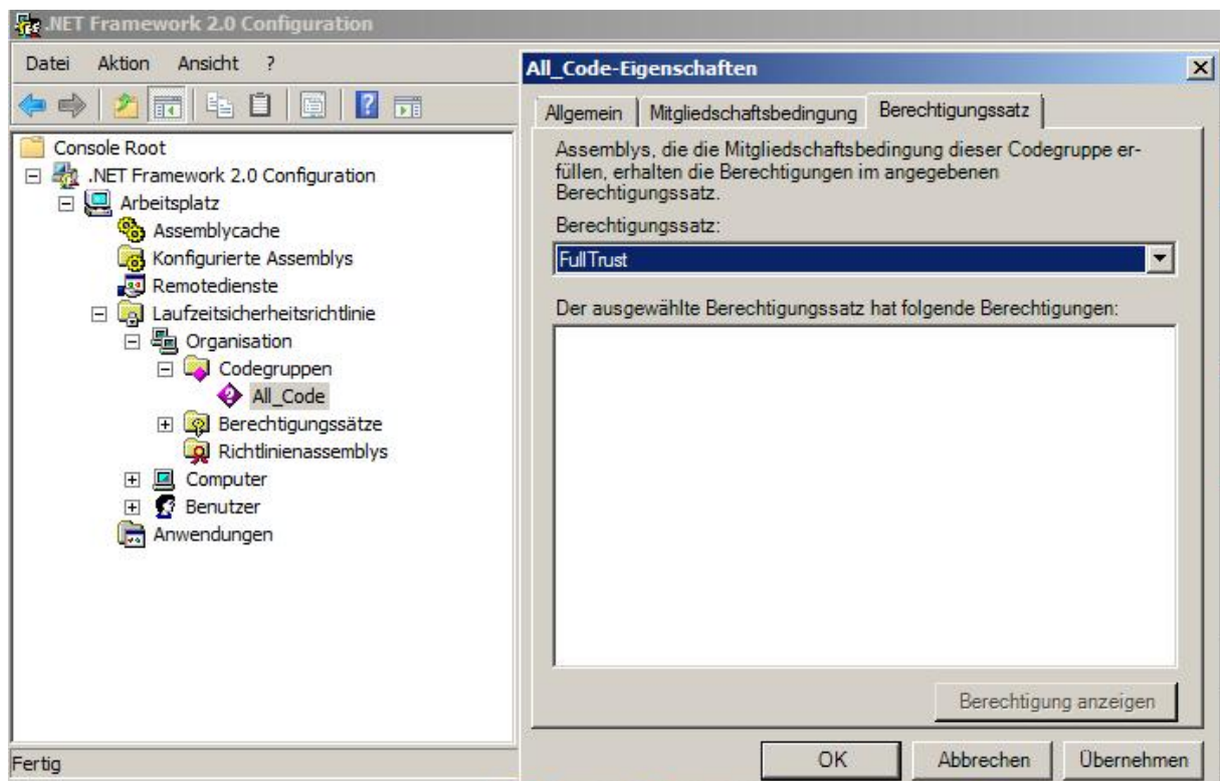


Netzwerkinstallation von SD WIN

Im Netzwerk muss SD-Win lediglich auf dem Server installiert werden. Die einzelnen Arbeitsplätze rufen das Programm „SDWin.exe“ dann direkt vom Server auf. Die erforderlichen Systemkomponenten (.NET Framework und MDAC) müssen auf JEDEM PC (auch Server) installiert sein!

Vorgangsweise: (je nach Betriebssystem (XP, VISTA, WIN 7) können die Bilder/Vorgangsweise leicht abweichen, hier ist die Darstellung von VISTA)

- Installieren Sie SD WIN (und ggf. die Komponenten!) auf dem Server.
- Kontrollieren Sie am Server, ob das .NET Framework SDK und MDAC installiert sind, wenn nicht, installieren Sie diese Programme. Im Downloadbereich von www.sd-win.com erhältlich
- Geben Sie den Ordner auf dem Server frei (Explorer -> rechte Maustaste -> Freigabe).
- Um von einem Arbeitsplatz ein auf einem Server installiertes Programm starten zu können, müssen Sie dies in den Sicherheitsrichtlinien des Arbeitsplatz-PC's erlauben.
- Einstellungen am lokalen PC:
 - "Start -> Einstellungen -> Systemsteuerung -> Verwaltung -> Microsoft .NET Framework x.x-> Einstellungen.
 - verzweigen Sie unter Laufzeitsicherheitsrichtlinie-> Organisation-> Codegruppen-> All_Code und klicken mit einem R-Klick auf die Eigenschaften und prüfen den Berechtigungssatz -> der sollte auf **Full Trust** stehen, wenn nicht, können Sie in der Liste diesen Wert auswählen.
 - Kontrollieren Sie diese Einstellungen auch bei **Computer** und **Benutzer**



Wählen Sie im Berechtigungssatz „Full Trust“
siehe Bild rechts



Bitte beachten:

Diese Einstellungen sind bei **jedem PC**, der im Netzwerk mit SD WIN arbeitet, einzustellen. Damit haben Sie jetzt die Sicherheitsrichtlinien für sämtliche Intranet-Anwendungen herabgesetzt. Alternativ können Sie auch nur die Einschränkungen für SD-Win (und alle dafür benötigten dll's!) herabsetzen.

Falls es trotzdem nicht funktioniert:

Installieren Sie SD-Win auch auf den Arbeitsplätzen und geben Sie beim Programmstart den Pfad für die Daten an (z.B.: SDWin.exe
AppPath=f:\Programme\SDWin)