**Wie legt man neue Projekte an, damit sie im SVN & Eclipse Workspace passen?**

**So…**

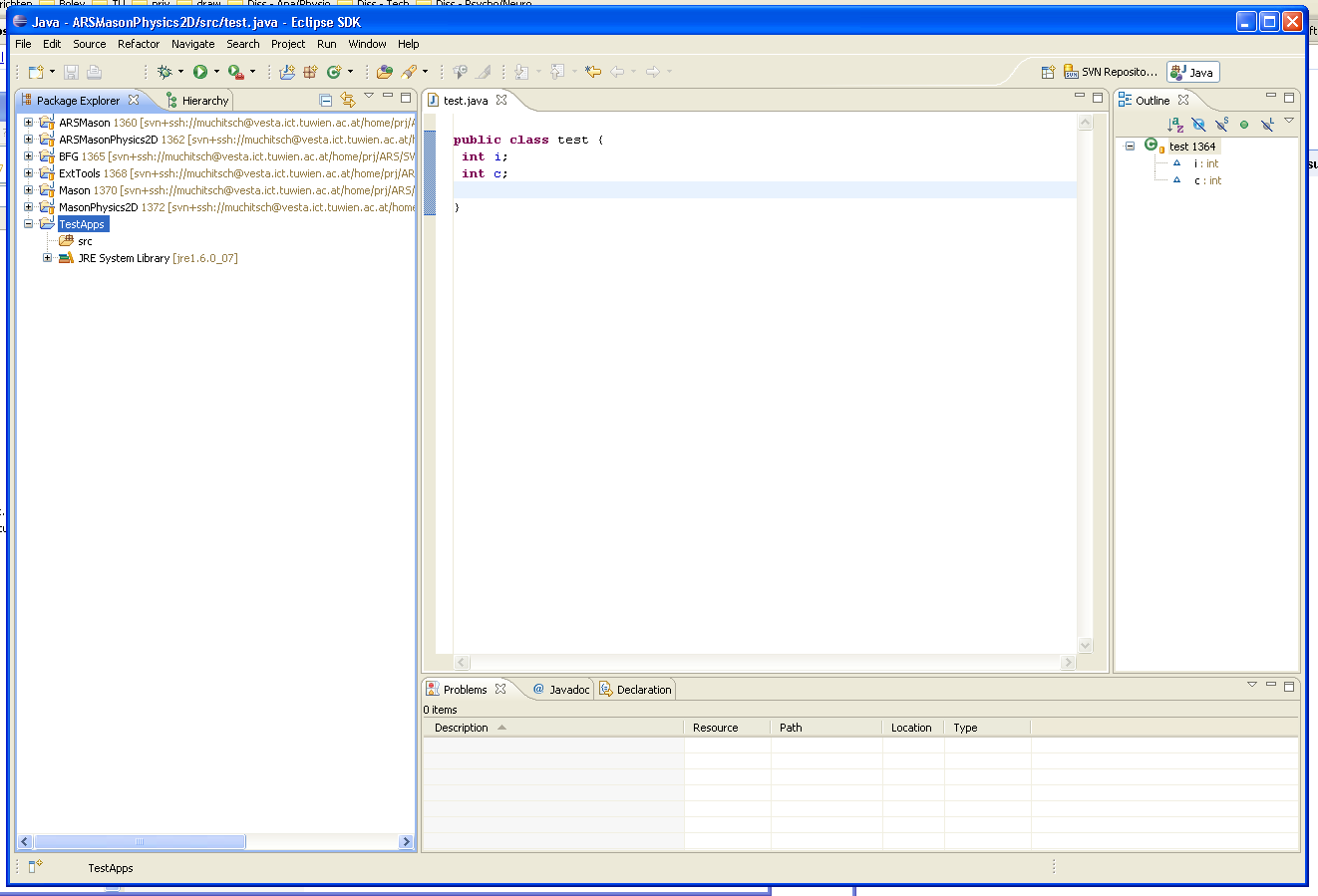
**ACHTUNG: Rote Texte sind GANZ wichtig**

1.)

Wir haben im Eclipse, das schon mit dem Repository verbunden ist (siehe Install.txt) ein neues Projekt angelegt. File🡪New🡪 Java Project

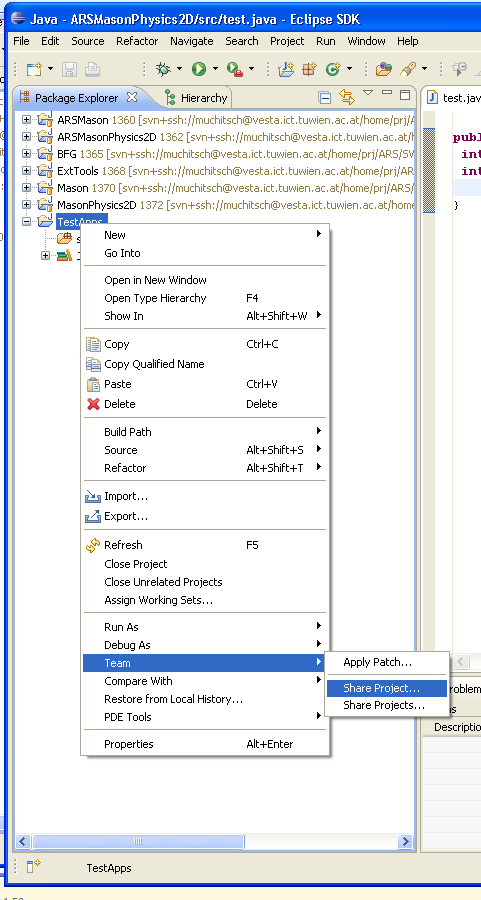
In unserem Bsp „TestApps“ Das fügen wir jetzt im SVN dazu.

ACHTUNG: nicht im Filesystem, sonst werden falsche dinge eingecheckt, und alles ist für A&F!



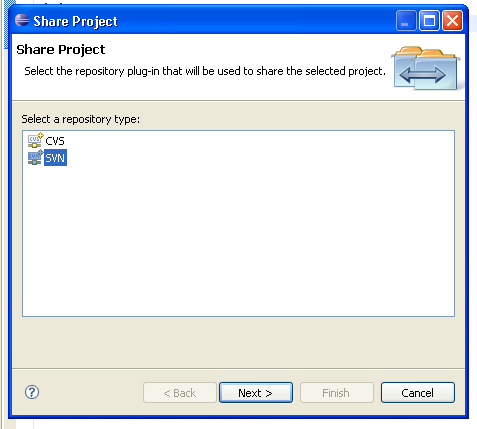
2.)

Auf dem Projekt 🡪 re Maustaste 🡪 Team 🡪Share Projekt … siehe Bild



3.)

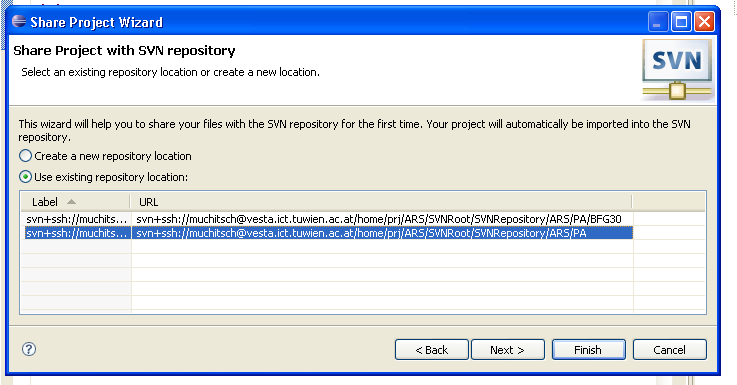
SVN wählen…



4.)

Das richtige Repository wählen

ACHTUNG: es muss das Root des Implementierungsordners sein. Der Root Ordern für das Projekt kommt erst später dazu!



5.)

Wichtigstes Schritt…

Name on Repository = Use project name … damit es im Rep gleich wie auf der Platte benannt wird

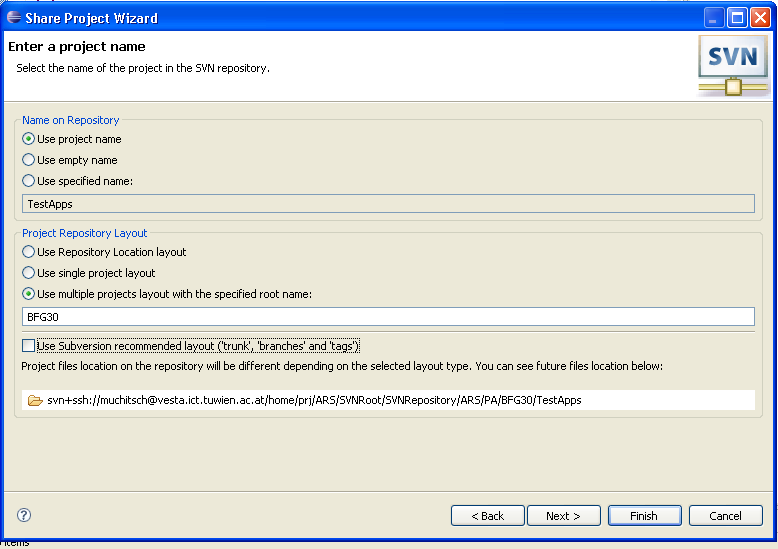
Project Repository Layout =

Use Multiple Projects layout… & wir geben hier als Root name den root Ordner an den wir für unseren Workspace ausgesucht haben (der existiert schon, weil wir ja Eclipse schon offen haben, das ist der wo der .metadata ordner drinnen ist)

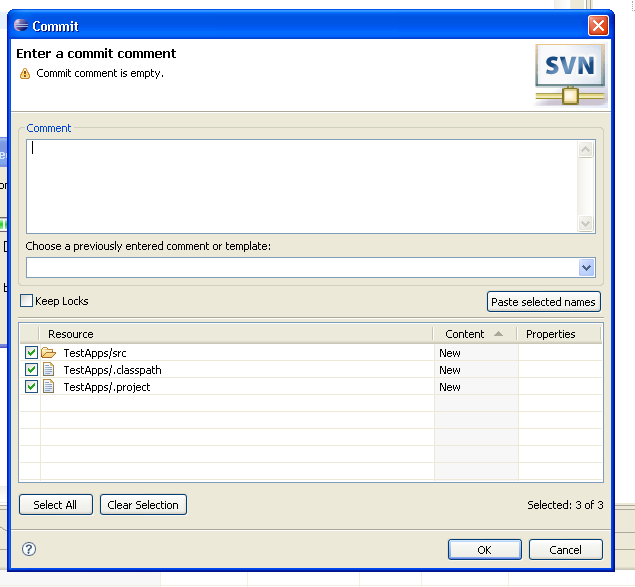
Use Subversion recomended layout 🡪 wegnehmen (wir wollen dort nicht trunk steheh haben)

Achtung: Überprüfen des Pfades der unten angegeben ist. Der sollte der Ordnerstruktur entsprechen, die auch auf der Platte bei dem projekt zu finden ist.

In unseren Bsp bis zu ARS/PABFG30/TestApps weil darunter alles als S:/ angelegt ist

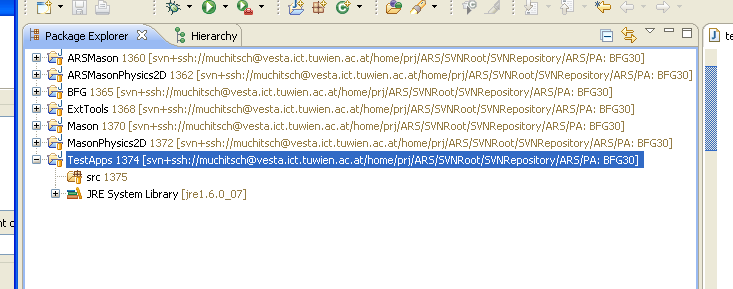


6.) Kommentar eingeben, das das das das das erste Check in ist



7.)

Yuhu, wir haben alles richtig eingecheckt



8.)

Wegnehmen der Darstellung des Repositories, weil es schlecht ausschaut…

TODO Clemens