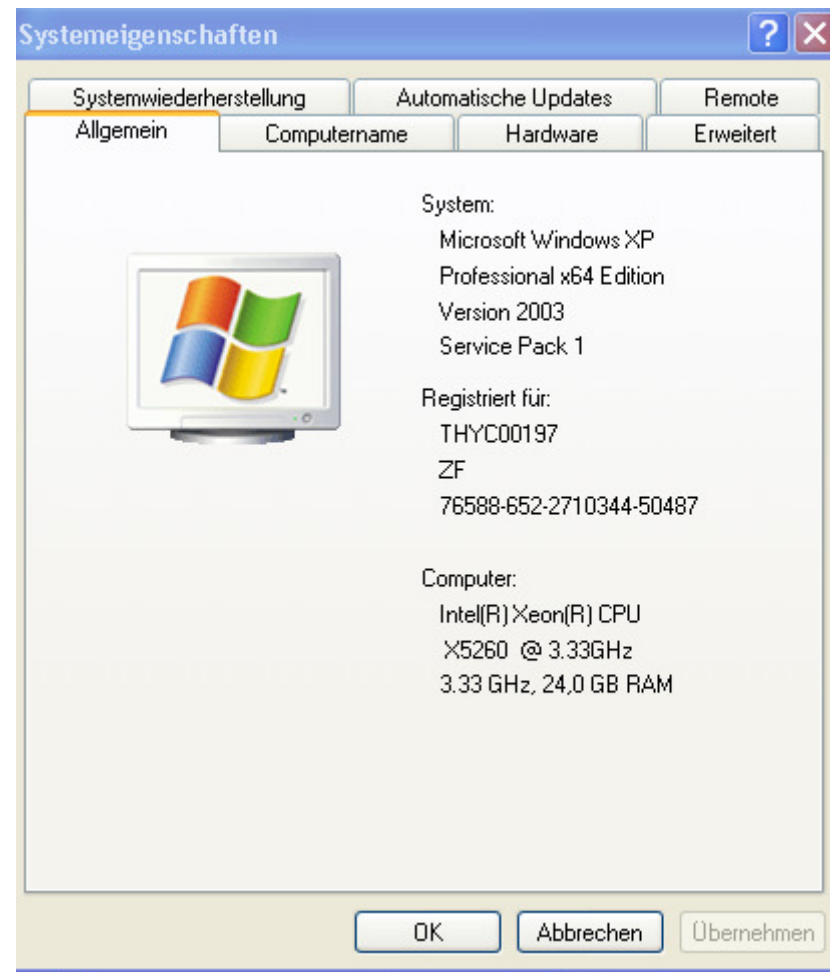
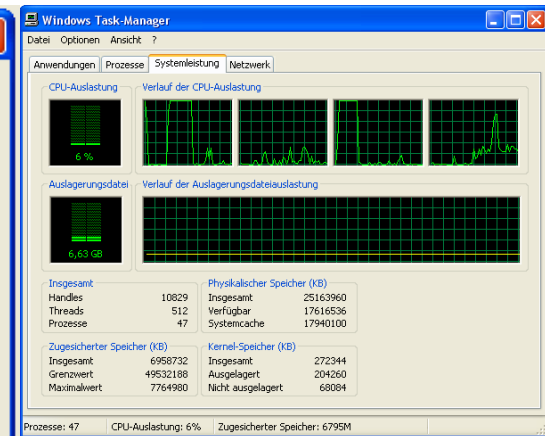
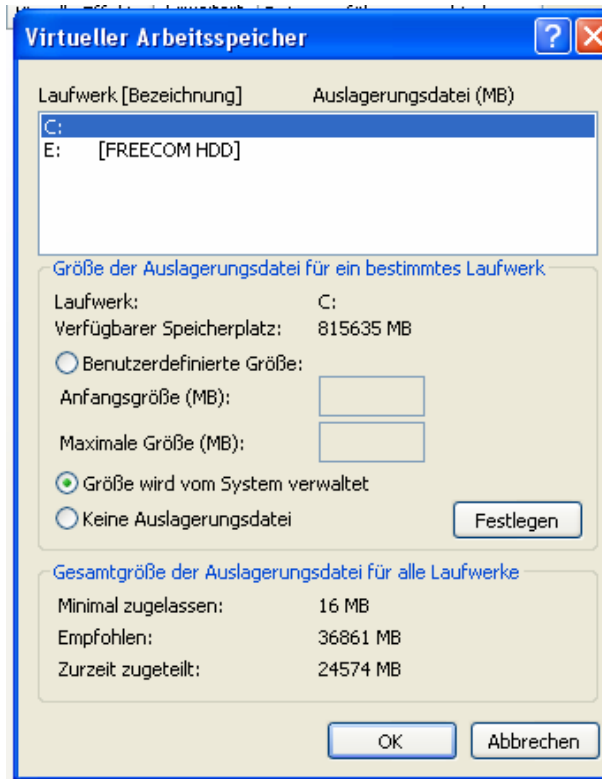
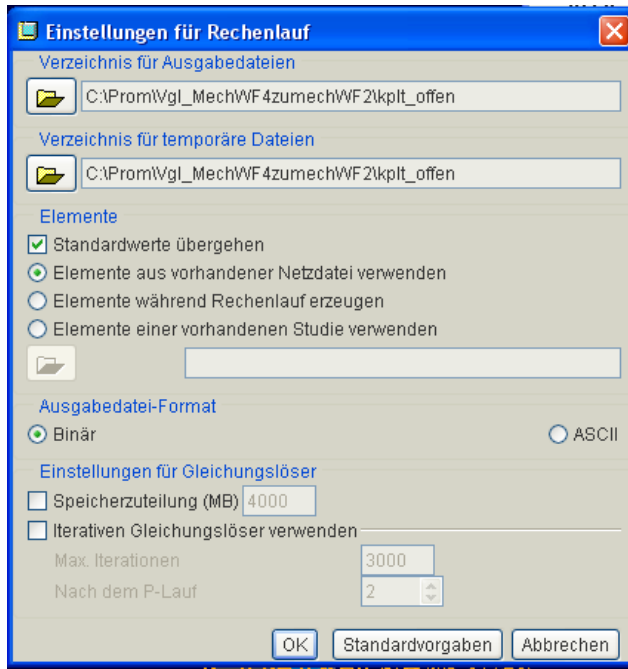


Systeminfo



Test 1



```

Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0
Tue Oct 07, 2008 08:35:59
Rechendauer (Sek.): 2348.18
CPU-Zeit (Sek.): 2143.86
Speicherbelegung (KB): 7227612
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 4195923

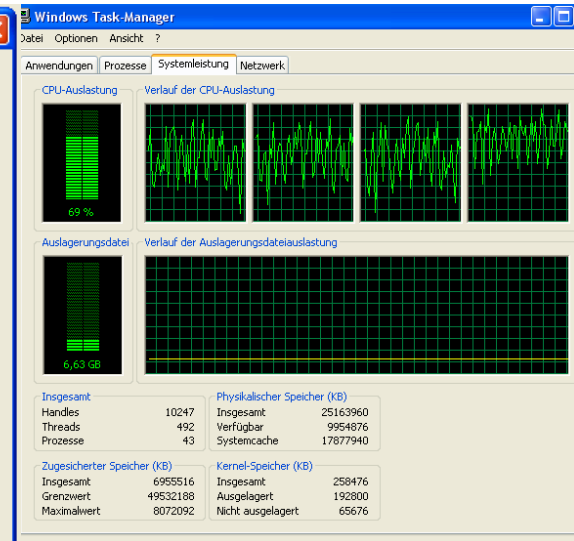
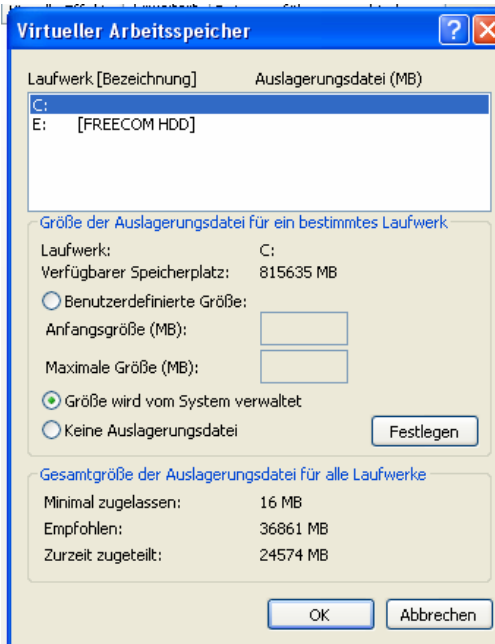
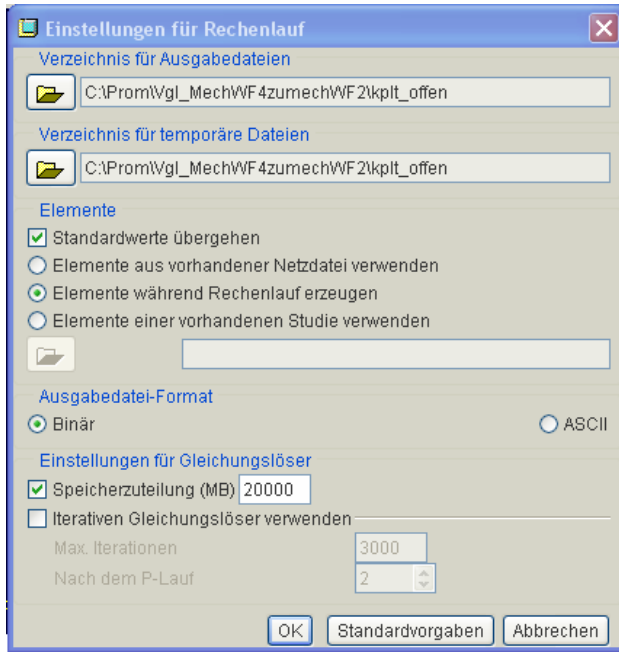
Step Elapsed Time (Sek.): 65331.34
Step CPU Time (Sek.): 98117.20

Kontaktnachbearbeitung starten
Wed Oct 08, 2008 02:44:55
Rechendauer (Sek.): 67679.52
CPU-Zeit (Sek.): 100261.06
Speicherbelegung (KB): 8012475
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 18938830

Step Elapsed Time (Sek.): 172.76
Step CPU Time (Sek.): 107.59
    
```

Zeit „Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0“ bis „Kontaktnachbearbeitung starten“: 65331s = 18,14h

Test 2



```

Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0
Wed Oct 08, 2008 13:02:39
Rechendauer (Sek.): 2345.56
CPU-Zeit (Sek.): 2142.28
Speicherbelegung (KB): 7102556
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 4195923
** Warnung: Der reservierte Speicherplatz für die
Gleichungslöser wurde auf 16 MB erhöht.
Die ursprüngliche Anforderung war zu klein.

Step Elapsed Time (Sek.): 78331.69
Step CPU Time (Sek.): 108458.72

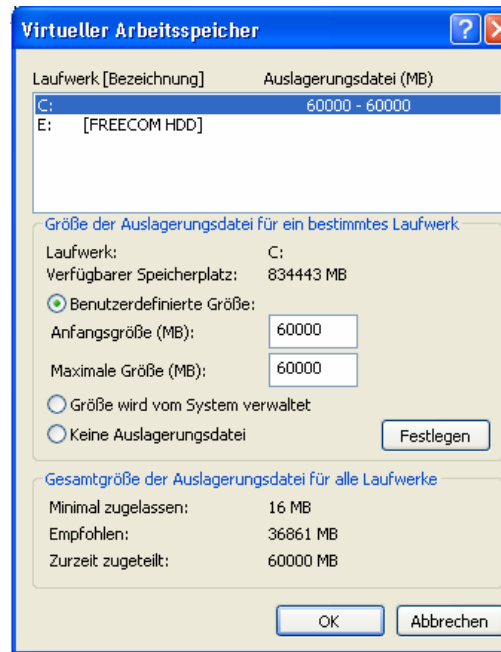
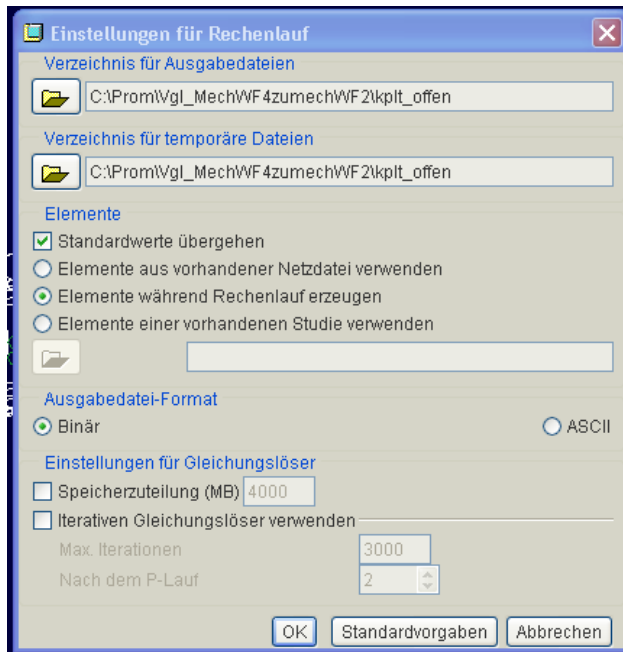
Kontaktnachbearbeitung starten
Thu Oct 09, 2008 10:48:16
Rechendauer (Sek.): 80677.25
CPU-Zeit (Sek.): 110601.00
Speicherbelegung (KB): 7893725
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 18938830

Step Elapsed Time (Sek.): 204.27
Step CPU Time (Sek.): 112.14
  
```

Zeit „Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0“ bis „Kontaktnachbearbeitung starten“: 78331s =21,75h



Test 3



```
Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0
Thu Oct 09, 2008 13:41:56
Rechendauer (Sek.): 2356.09
CPU-Zeit (Sek.): 2151.09
Speicherbelegung (KB): 7227612
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 4195923

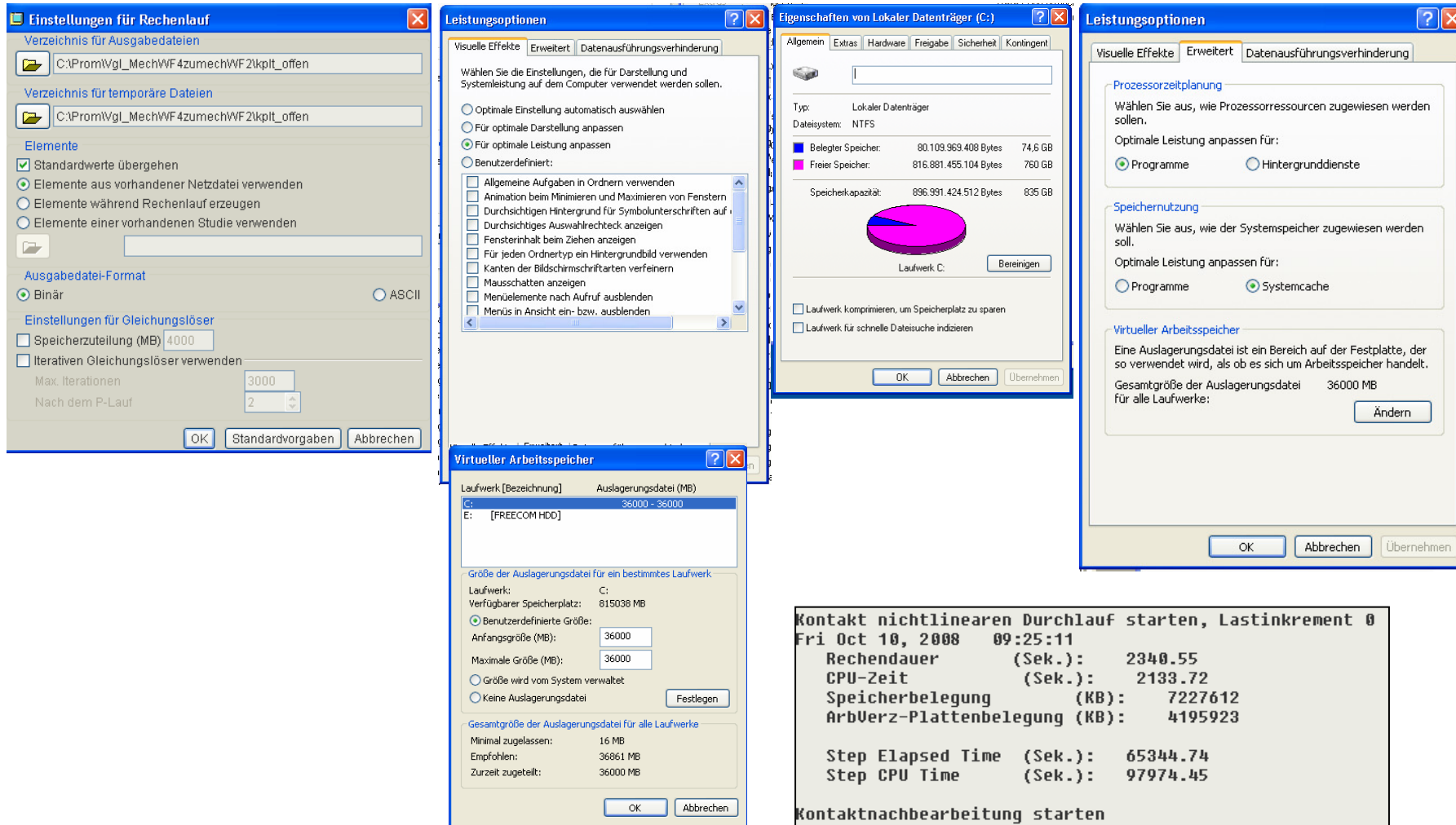
Step Elapsed Time (Sek.): 65510.33
Step CPU Time (Sek.): 98137.50

Kontaktnachbearbeitung starten
Fri Oct 10, 2008 07:53:51
Rechendauer (Sek.): 67866.43
CPU-Zeit (Sek.): 100288.59
Speicherbelegung (KB): 7950300
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 18991054

Step Elapsed Time (Sek.): 172.28
Step CPU Time (Sek.): 108.89
```

Zeit „Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0“ bis „Kontaktnachbearbeitung starten“: 65510s = 18,19h

Test 4



Zeit „Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0“ bis „Kontaktnachbearbeitung starten“: 65344s = 18,15h

```

Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0
Fri Oct 10, 2008 09:25:11
Rechendauer (Sek.): 2340.55
CPU-Zeit (Sek.): 2133.72
Speicherbelegung (KB): 7227612
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 4195923

Step Elapsed Time (Sek.): 65344.74
Step CPU Time (Sek.): 97974.45

Kontaktnachbearbeitung starten
Sat Oct 11, 2008 03:34:20
Rechendauer (Sek.): 67685.28
CPU-Zeit (Sek.): 100108.17
Speicherbelegung (KB): 7979707
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 18995150

Step Elapsed Time (Sek.): 169.76
Step CPU Time (Sek.): 108.41
    
```

Test 5

The screenshot displays four overlapping Windows XP dialog boxes:

- Einstellungen für Rechenlauf:** Shows file paths for output and temporary files, and options for element rendering (e.g., "Standardwerte übergehen", "Elemente aus vorhandener Netzdatei verwenden").
- Leistungsoptionen (Visuelle Effekte):** Shows performance settings with "Für optimale Leistung anpassen" selected.
- Eigenschaften von Lokaler Datenträger (C:):** Shows drive statistics:

Belegter Speicher:	80.109.969.408 Bytes	74,6 GB
Freier Speicher:	816.881.455.104 Bytes	760 GB
Speicherkapazität:	896.991.424.512 Bytes	835 GB
- Leistungsoptionen (Virtueller Arbeitsspeicher):** Shows virtual memory settings with "Programme" selected for optimal performance. Total paging file size is 24574 MB.
- Virtueller Arbeitsspeicher (Detailed):** Shows details for drive C: (FREECOM HDD):

Verfügbare Speicherplatz:	833012 MB
Minimal zugelassen:	16 MB
Empfohlen:	36861 MB
Zurzeit zugeteilt:	24574 MB

Zeit „Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0“ bis „Kontaktnachbearbeitung starten“: 65470s = 18,18h

```

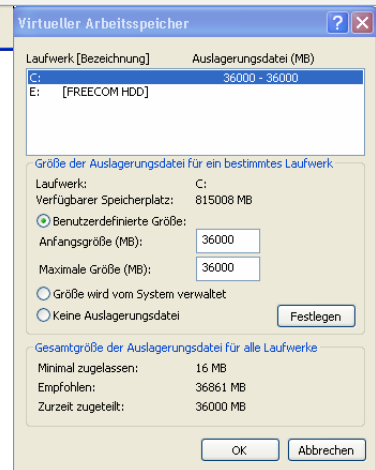
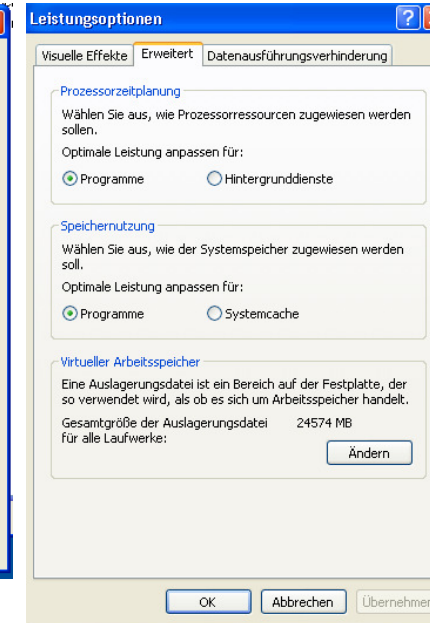
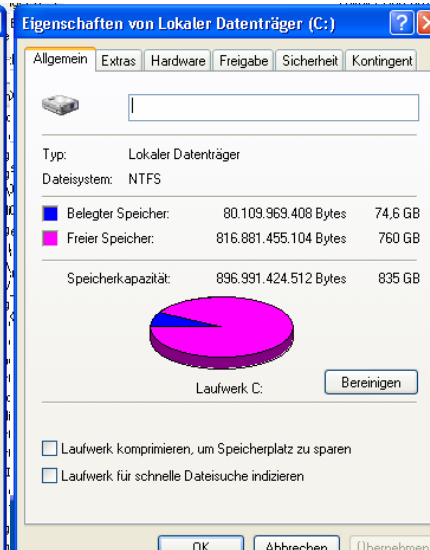
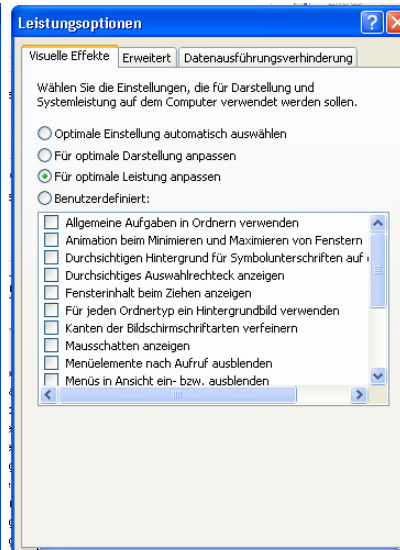
Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0
Mon Oct 13, 2008 10:03:29
Rechendauer (Sek.): 2347.54
CPU-Zeit (Sek.): 2140.03
Speicherbelegung (KB): 7227612
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 4195923

Step Elapsed Time (Sek.): 65470.56
Step CPU Time (Sek.): 98132.62

Kontaktnachbearbeitung starten
Tue Oct 14, 2008 04:14:44
Rechendauer (Sek.): 67818.11
CPU-Zeit (Sek.): 100272.66
Speicherbelegung (KB): 7950300
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 18938830

Step Elapsed Time (Sek.): 174.17
Step CPU Time (Sek.): 107.44
  
```

Test 6



```

Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0
Tue Oct 14, 2008 08:37:47
Rechendauer (Sek.): 2349.01
CPU-Zeit (Sek.): 2140.31
Speicherbelegung (KB): 7227612
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 4195923

Step Elapsed Time (Sek.): 65336.28
Step CPU Time (Sek.): 98117.55

Kontaktnachbearbeitung starten
Wed Oct 15, 2008 02:46:48
Rechendauer (Sek.): 67685.29
CPU-Zeit (Sek.): 100257.86
Speicherbelegung (KB): 8008861
ArbVerz-Plattenbelegung (KB): 18938830

Step Elapsed Time (Sek.): 174.22
Step CPU Time (Sek.): 109.45
    
```

Zeit „Kontakt nichtlinearen Durchlauf starten, Lastinkrement 0“ bis „Kontaktnachbearbeitung starten“: 65336s = 18,14h