

| Ordner                                | Name                              | Größe    | Typ                   | Geändert am      | Bauteilnummer | Projekt              | Material                     |
|---------------------------------------|-----------------------------------|----------|-----------------------|------------------|---------------|----------------------|------------------------------|
| Desktop                               | OldVersions                       |          | Dateiordner           | 12.07.2005 13:17 |               |                      |                              |
| Eigene Dateien                        | lockfile.lck                      | 16 KB    | LCK-Datei             | 12.07.2005 14:42 |               |                      |                              |
| Arbeitsplatz                          | _590070-01.ipt                    | 244 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 06:34 | _590070-01    |                      | 3.1645 AlCuMgPb (Autom.leg.) |
| 3½-Diskette (A:)                      | _590070-02.ipt                    | 257 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:32 | _590070-02    |                      | 3.1645 AlCuMgPb (Autom.leg.) |
| System (C:)                           | _590070-04.ipt                    | 260 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:32 | _590070-04    |                      | 3.1645 AlCuMgPb (Autom.leg.) |
| Inventor (D:)                         | _590070-11.ipt                    | 277 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 06:35 | _590070-11    |                      | 3.1645 AlCuMgPb (Autom.leg.) |
| Inventor (E:)                         | _Gehäuse_02_ZT150.ipt             | 998 KB   | Autodesk Inventor ... | 23.05.2005 07:50 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Inventor Temp                         | _Gehäuse_02_SK150.ipt             | 1.015 KB | Autodesk Inventor ... | 23.05.2005 07:50 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Kathodenhalter Versuch                | _Kabel_Burg_02(54111).ipt         | 256 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 10:25 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| ContentCenter                         | _Kabelende_K6000a-Tenax.ipt       | 293 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 10:25 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Tresor                                | _Kabelende_K6000b-Tenax.ipt       | 320 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 10:25 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Workgroups                            | _Kabelende_K6000c-Tenax.ipt       | 302 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 10:25 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| _Steuerdateien                        | _Knotenblech.ipt                  | 174 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 10:35 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Baugruppen                            | _Knotenblech1.ipt                 | 181 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 10:35 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Bauteile                              | _Kondensator 01031000.ipt         | 171 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:30 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| OldVersions                           | _Kran SW1.ipt                     | 241 KB   | Autodesk Inventor ... | 12.07.2005 11:37 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| persönliche IDV                       | _Kranlasche.ipt                   | 209 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 10:35 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Präsentationen                        | _Kranlasche1.ipt                  | 174 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 06:40 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Zeichnungen                           | _Kranlasche.ipt                   | 241 KB   | Autodesk Inventor ... | 02.06.2005 16:01 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Auslagerung (F:)                      | _SR-Ventil 01.ipt                 | 184 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 06:41 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| DVD/CD-RW-Laufwerk (G:)               | _SR-Ventil 02.ipt                 | 211 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 06:41 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Konstruktion (W:)                     | _SR-Ventil 03.ipt                 | 192 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 06:41 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| PDF (W:)                              | _Stehbolzen(Gehäuse)-ZT.ipt       | 224 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:27 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Entwicklung (X:)                      | _LHV Ventilantrieb 01332.ipt      | 3.053 KB | Autodesk Inventor ... | 04.07.2005 14:39 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Remita (Y:)                           | _Varistor S20K11.ipt              | 171 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:30 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Alle (Z:)                             | _Ventilgehäuse DN25(01).ipt       | 293 KB   | Autodesk Inventor ... | 04.07.2005 14:21 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Systemsteuerung                       | _Ventilgehäuse DN25(02).ipt       | 328 KB   | Autodesk Inventor ... | 04.07.2005 14:21 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Netzwerkumgebung                      | _Verstärkergehäusedichtung.ipt    | 217 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 06:45 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Papierkorb                            | _Verstärkergehäusedichtung_01.ipt | 218 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:25 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
| Nicht verwendete Desktopverknüpfungen | _LHV 0000.ipt                     | 345 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0001.ipt                     | 187 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0002.ipt                     | 196 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0003.ipt                     | 265 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0004.ipt                     | 169 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _Isolierstift (kurz).ipt          | 152 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 08:54 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _Isolierstift (lang).ipt          | 151 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 08:54 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0005.ipt                     | 196 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0006.ipt                     | 177 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _Isolierhülse.ipt                 | 159 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 08:54 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0007.ipt                     | 229 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0008.ipt                     | 178 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _Andruckkugel.ipt                 | 184 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 08:54 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0009.ipt                     | 244 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0010.ipt                     | 466 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0011.ipt                     | 201 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0012.ipt                     | 222 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:31 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | _LHV 0017.ipt                     | 229 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 11:30 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | 18H236 Abstandsbolzen.ipt         | 185 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 07:30 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |
|                                       | 18H212 Abstandsbolzen.ipt         | 191 KB   | Autodesk Inventor ... | 01.07.2005 07:30 | F 0-1-1-2-4-4 | Strahlerzeugersystem | <>                           |