

Mit dieser XML-Datei sind anscheinend keine Style-Informationen verknüpft. Nachfolgend wird die Baum-Ansicht des Dokuments angezeigt.

```
--<eta version="1.0">
  --<menu uri="/user/menu">
    --<fub uri="/79/10531" name="FWM">
      --<object uri="/79/10531/0/0/10990" name="Eingänge">
        --<object uri="/79/10531/0/2310/0" name="Durchflusssensor">
          <object uri="/79/10531/0/0/2011" name="Sensor Typ"/>
          <object uri="/79/10531/0/0/12477" name="Impulse pro Liter"/>
        </object>
      --<object uri="/79/10531/0/11148/0" name="Warmwasser">
        <object uri="/79/10531/0/11148/2002" name="Zustand"/>
        <object uri="/79/10531/0/11148/2011" name="Sensor Typ"/>
        <object uri="/79/10531/0/11148/2049" name="Kalibrierwert"/>
        <object uri="/79/10531/0/11148/2054" name="Fixwert"/>
      </object>
      <object uri="/79/10531/0/0/12243" name="Puffer oben Frischwasser"/>
    --<object uri="/79/10531/0/11243/0" name="Primär Vorlauf">
      <object uri="/79/10531/0/11243/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/79/10531/0/11243/2011" name="Sensor Typ"/>
      <object uri="/79/10531/0/11243/2049" name="Kalibrierwert"/>
      <object uri="/79/10531/0/11243/2054" name="Fixwert"/>
    </object>
    --<object uri="/79/10531/0/11186/0" name="Primär Rücklauf">
      <object uri="/79/10531/0/11186/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/79/10531/0/11186/2011" name="Sensor Typ"/>
      <object uri="/79/10531/0/11186/2049" name="Kalibrierwert"/>
      <object uri="/79/10531/0/11186/2054" name="Fixwert"/>
    </object>
    --<object uri="/79/10531/0/11689/0" name="Kaltwasser">
      <object uri="/79/10531/0/11689/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/79/10531/0/11689/2011" name="Sensor Typ"/>
      <object uri="/79/10531/0/11689/2049" name="Kalibrierwert"/>
      <object uri="/79/10531/0/11689/2054" name="Fixwert"/>
    </object>
  </object>
  --<object uri="/79/10531/0/0/10991" name="Ausgänge">
    --<object uri="/79/10531/0/11280/0" name="Pufferpumpe">
      <object uri="/79/10531/0/11280/2001" name="Anforderung"/>
      <object uri="/79/10531/0/11280/2130" name="Ausgang"/>
      <object uri="/79/10531/0/11280/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/79/10531/0/11280/2133" name="Drehzahlsteuerung"/>
    </object>
    --<object uri="/79/10531/0/11270/0" name="Beimischpumpe">
      <object uri="/79/10531/0/11270/2001" name="Anforderung"/>
      <object uri="/79/10531/0/11270/2130" name="Ausgang"/>
      <object uri="/79/10531/0/11270/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/79/10531/0/11270/2133" name="Drehzahlsteuerung"/>
    </object>
    --<object uri="/79/10531/0/11137/0" name="Zirkulation">
      <object uri="/79/10531/0/11137/2001" name="Anforderung"/>
    </object>
  </object>
  --<object uri="/79/10531/0/0/19409" name="Warmwasser">
    <object uri="/79/10531/0/0/19391" name="Ergänzung"/>
  --<object uri="/79/10531/0/0/12421" name="Einstellungen">
    <object uri="/79/10531/0/0/14217" name="Baugröße"/>
  </object>
</eta>
```

```
</object>
-<object uri="/79/10531/12318/0/0" name="Bereitschaftszeiten">
  <object uri="/79/10531/12318/0/1109" name="Schaltzustand"/>
  <object uri="/79/10531/12318/0/1110" name="Temperatur"/>
  -<object uri="/79/10531/12318/0/1081" name="Montag">
    <object uri="/79/10531/12318/0/1111" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1082" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1083" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1084" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/79/10531/12318/0/1085" name="Dienstag">
    <object uri="/79/10531/12318/0/1112" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1086" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1087" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1088" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/79/10531/12318/0/1089" name="Mittwoch">
    <object uri="/79/10531/12318/0/1113" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1090" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1091" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1092" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/79/10531/12318/0/1093" name="Donnerstag">
    <object uri="/79/10531/12318/0/1114" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1094" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1095" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1096" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/79/10531/12318/0/1097" name="Freitag">
    <object uri="/79/10531/12318/0/1115" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1098" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1099" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1100" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/79/10531/12318/0/1101" name="Samstag">
    <object uri="/79/10531/12318/0/1116" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1102" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1103" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1104" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/79/10531/12318/0/1105" name="Sonntag">
    <object uri="/79/10531/12318/0/1117" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1106" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1107" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/79/10531/12318/0/1108" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
</object>
-<object uri="/79/10531/12785/0/0" name="Sekundär Durchfluss">
  <object uri="/79/10531/12785/0/1071" name="Lag x"/>
  <object uri="/79/10531/12785/0/1072" name="Lag Tf"/>
  <object uri="/79/10531/12785/0/1074" name="Lag Tf"/>
  <object uri="/79/10531/12785/0/1073" name="Lag y"/>
</object>
<object uri="/79/10531/0/0/12349" name="Wärmemenge"/>
<object uri="/79/10531/0/0/12291" name="Warmwasser"/>
<object uri="/79/10531/0/0/12293" name="Soll Temperatur"/>
<object uri="/79/10531/0/0/12243" name="Puffer oben Frischwasser"/>
-<object uri="/79/10531/0/0/12690" name="Primär Vorlauf">
  <object uri="/79/10531/0/0/12850" name="Primär Vorlauf Soll"/>
</object>
-<object uri="/79/10531/0/0/12292" name="Primär Rücklauf">
```

```
    <object uri="/79/10531/0/0/12958" name="Primär Rücklauf Soll"/>
  </object>
  <object uri="/79/10531/0/0/12575" name="Pufferpumpe"/>
  <object uri="/79/10531/0/0/12851" name="Beimischpumpe"/>
  -<object uri="/79/10531/0/0/13018" name="automatische Entlüftung">
    <object uri="/79/10531/0/0/13019" name="Entlüftungszähler"/>
  </object>
  <object uri="/79/10531/0/0/13017" name="Notbetrieb nur mit Pufferpumpe"/>
</object>
-<object uri="/79/10531/0/0/12273" name="Zirkulation">
  <object uri="/79/10531/0/0/13043" name="Selbstlernend"/>
  <object uri="/79/10531/0/0/12766" name="Durchfluss zu gering"/>
  -<object uri="/79/10531/12175/0/0" name="Zirkulationszeiten">
    <object uri="/79/10531/12175/0/1109" name="Schaltzustand"/>
    <object uri="/79/10531/12175/0/1110" name="Temperatur"/>
    -<object uri="/79/10531/12175/0/1081" name="Montag">
      <object uri="/79/10531/12175/0/1111" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1082" name="Zeitfenster 1"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1083" name="Zeitfenster 2"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1084" name="Zeitfenster 3"/>
    </object>
    -<object uri="/79/10531/12175/0/1085" name="Dienstag">
      <object uri="/79/10531/12175/0/1112" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1086" name="Zeitfenster 1"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1087" name="Zeitfenster 2"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1088" name="Zeitfenster 3"/>
    </object>
    -<object uri="/79/10531/12175/0/1089" name="Mittwoch">
      <object uri="/79/10531/12175/0/1113" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1090" name="Zeitfenster 1"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1091" name="Zeitfenster 2"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1092" name="Zeitfenster 3"/>
    </object>
    -<object uri="/79/10531/12175/0/1093" name="Donnerstag">
      <object uri="/79/10531/12175/0/1114" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1094" name="Zeitfenster 1"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1095" name="Zeitfenster 2"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1096" name="Zeitfenster 3"/>
    </object>
    -<object uri="/79/10531/12175/0/1097" name="Freitag">
      <object uri="/79/10531/12175/0/1115" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1098" name="Zeitfenster 1"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1099" name="Zeitfenster 2"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1100" name="Zeitfenster 3"/>
    </object>
    -<object uri="/79/10531/12175/0/1101" name="Samstag">
      <object uri="/79/10531/12175/0/1116" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1102" name="Zeitfenster 1"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1103" name="Zeitfenster 2"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1104" name="Zeitfenster 3"/>
    </object>
    -<object uri="/79/10531/12175/0/1105" name="Sonntag">
      <object uri="/79/10531/12175/0/1117" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1106" name="Zeitfenster 1"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1107" name="Zeitfenster 2"/>
      <object uri="/79/10531/12175/0/1108" name="Zeitfenster 3"/>
    </object>
  </object>
</object>
<object uri="/79/10531/0/0/12174" name="Zirkulation Laufzeit"/>
<object uri="/79/10531/0/0/12173" name="Zirkulation Pause"/>
<object uri="/79/10531/0/0/12316" name="Zirkulation nach Durchfluss"/>
```

```

    <object uri="/79/10531/0/0/12176" name="Freigabe Zirkulation"/>
    <object uri="/79/10531/0/0/12158" name="Stopp-Differenz"/>
  </object>
  -<object uri="/79/10531/0/0/12182" name="Sonstiges">
    <object uri="/79/10531/0/0/12195" name="Warmwasser"/>
  </object>
</fub>
-<fub uri="/120/10101" name="FB (HK-1)">
  <object uri="/120/10101/0/0/12476" name="Heizkreistyp"/>
  -<object uri="/120/10101/0/0/10990" name="Eingänge">
    -<object uri="/120/10101/0/11060/0" name="Vorlauf">
      <object uri="/120/10101/0/11060/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/120/10101/0/11060/2011" name="Sensor Typ"/>
      <object uri="/120/10101/0/11060/2049" name="Kalibrierwert"/>
      <object uri="/120/10101/0/11060/2054" name="Fixwert"/>
    </object>
    <object uri="/120/10101/0/0/12197" name="Außentemperatur"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10101/0/0/10991" name="Ausgänge">
    -<object uri="/120/10101/0/11125/0" name="Heizkreismischer">
      <object uri="/120/10101/0/11125/2001" name="Anforderung"/>
      <object uri="/120/10101/0/11125/2120" name="Soll Temperatur"/>
      <object uri="/120/10101/0/11125/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/120/10101/0/11125/2121" name="Ist Temperatur"/>
      <object uri="/120/10101/0/11125/2127" name="Position"/>
      <object uri="/120/10101/0/11125/2124" name="Laufzeit Mischer"/>
    </object>
    -<object uri="/120/10101/0/11124/0" name="Heizkreispumpe">
      <object uri="/120/10101/0/11124/2001" name="Anforderung"/>
    </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10101/0/0/19404" name="Heizkreis">
    <object uri="/120/10101/0/0/19391" name="Ergänzung"/>
    -<object uri="/120/10101/12113/0/0" name="Heizzeiten">
      <object uri="/120/10101/12113/0/1109" name="Schaltzustand"/>
      <object uri="/120/10101/12113/0/1110" name="Temperatur"/>
      -<object uri="/120/10101/12113/0/1081" name="Montag">
        <object uri="/120/10101/12113/0/1111" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      >
        <object uri="/120/10101/12113/0/1082" name="Zeitfenster 1"/>
        <object uri="/120/10101/12113/0/1083" name="Zeitfenster 2"/>
        <object uri="/120/10101/12113/0/1084" name="Zeitfenster 3"/>
      </object>
      -<object uri="/120/10101/12113/0/1085" name="Dienstag">
        <object uri="/120/10101/12113/0/1112" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      >
        <object uri="/120/10101/12113/0/1086" name="Zeitfenster 1"/>
        <object uri="/120/10101/12113/0/1087" name="Zeitfenster 2"/>
        <object uri="/120/10101/12113/0/1088" name="Zeitfenster 3"/>
      </object>
      -<object uri="/120/10101/12113/0/1089" name="Mittwoch">
        <object uri="/120/10101/12113/0/1113" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      >
        <object uri="/120/10101/12113/0/1090" name="Zeitfenster 1"/>
        <object uri="/120/10101/12113/0/1091" name="Zeitfenster 2"/>
        <object uri="/120/10101/12113/0/1092" name="Zeitfenster 3"/>
      </object>
      -<object uri="/120/10101/12113/0/1093" name="Donnerstag">
        <object uri="/120/10101/12113/0/1114" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
      >
        <object uri="/120/10101/12113/0/1094" name="Zeitfenster 1"/>

```

```
    <object uri="/120/10101/12113/0/1095" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10101/12113/0/1096" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10101/12113/0/1097" name="Freitag">
  <object uri="/120/10101/12113/0/1115" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10101/12113/0/1098" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10101/12113/0/1099" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10101/12113/0/1100" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10101/12113/0/1101" name="Samstag">
  <object uri="/120/10101/12113/0/1116" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10101/12113/0/1102" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10101/12113/0/1103" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10101/12113/0/1104" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10101/12113/0/1105" name="Sonntag">
  <object uri="/120/10101/12113/0/1117" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10101/12113/0/1106" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10101/12113/0/1107" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10101/12113/0/1108" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
</object>
<object uri="/120/10101/0/0/13796" name="Rückstellzeit für [Kommen]-Taste"/>
- <object uri="/120/10101/0/0/12241" name="Vorlauf">
  <object uri="/120/10101/0/0/12108" name="Vorlauf Max"/>
  </object>
- <object uri="/120/10101/0/0/12111" name="Heizkurve">
  <object uri="/120/10101/0/0/12240" name="Schieber Position"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12104" name="Vorlauf bei -10°C"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12103" name="Vorlauf bei +10°C"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12107" name="Vorlauf Absenkung"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/14052" name="bei niedriger Heizkurve"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12168" name="Aus bei Heizkurve unter"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/14133" name="Aus bei Heizkurve unter"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/14051" name="Vorlauf Min"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/14134" name="Vorlauf Min"/>
  </object>
- <object uri="/120/10101/0/0/13100" name="Heizlast">
  <object uri="/120/10101/0/0/13098" name="spezifische Heizlast"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/13096" name="Gesamtfläche"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/13099" name="Nennheizlast"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/13600" name="Heizlast während Estrichtrocknung"/>
  </object>
- <object uri="/120/10101/12095/0/0" name="Außentemperatur verzögert">
  <object uri="/120/10101/12095/0/1071" name="Lag x"/>
  <object uri="/120/10101/12095/0/1072" name="Lag Tf"/>
  <object uri="/120/10101/12095/0/1074" name="Lag Tf"/>
  <object uri="/120/10101/12095/0/1073" name="Lag y"/>
  </object>
  <object uri="/120/10101/0/0/12096" name="Heizgrenze für [Heizen]"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/14116" name="Heizgrenze für [Heizen]"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12097" name="Heizgrenze für [Absenken]"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12100" name="Freigabe Temperatur"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12215" name="Freigabe Temperatur"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/14788" name="Freigabe Temperatur"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12109" name="Anforderungsdifferenz"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/13922" name="Heizkreispumpe"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/13620" name="Heizkreismischer"/>
```

```
<object uri="/120/10101/0/0/12178" name="Vorrang Warmwasser"/>
<object uri="/120/10101/0/0/12652" name="Solar abschöpfen"/>
-<object uri="/120/10101/0/0/12302" name="Estrich">
  <object uri="/120/10101/0/0/12303" name="Start Estrich ausheizen"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12241" name="Vorlauf"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12304" name="Vorlauf Soll"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12311" name="Letzte Änderung"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12305" name="Anstieg um"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12306" name="Anstieg alle"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12307" name="Maximale Temperatur"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12308" name="Maximale Temperatur halten"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12309" name="Absenkung um"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12310" name="Absenkung alle"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/14687" name="anschließende Heizpause"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/14688" name="erneute Maximaltemperatur"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/14689" name="erneute Maximaltemperatur halten"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/14686" name="am Ende"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/13600" name="Heizlast während Estrichtrocknung"/>
</object>
</object>
-<object uri="/120/10101/0/0/12182" name="Sonstiges">
  <object uri="/120/10101/0/0/12125" name="Heizen Taste"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12126" name="Auto Taste"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12230" name="Absenken Taste"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12080" name="Ein/Aus Taste"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12218" name="Kommen Taste"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12231" name="Gehen Taste"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12232" name="Urlaub Beginn"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12239" name="Urlaub Ende"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12090" name="Heizkreis"/>
  <object uri="/120/10101/0/0/12092" name="Betrieb"/>
</object>
</fub>
-<fub uri="/120/10102" name="HK (HK-2)">
  <object uri="/120/10102/0/0/12476" name="Heizkreistyp"/>
  -<object uri="/120/10102/0/0/10990" name="Eingänge">
    -<object uri="/120/10102/0/11060/0" name="Vorlauf">
      <object uri="/120/10102/0/11060/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/120/10102/0/11060/2011" name="Sensor Typ"/>
      <object uri="/120/10102/0/11060/2049" name="Kalibrierwert"/>
      <object uri="/120/10102/0/11060/2054" name="Fixwert"/>
    </object>
    <object uri="/120/10102/0/0/12197" name="Außentemperatur"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10102/0/0/10991" name="Ausgänge">
    -<object uri="/120/10102/0/11125/0" name="Heizkreismischer">
      <object uri="/120/10102/0/11125/2001" name="Anforderung"/>
      <object uri="/120/10102/0/11125/2120" name="Soll Temperatur"/>
      <object uri="/120/10102/0/11125/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/120/10102/0/11125/2121" name="Ist Temperatur"/>
      <object uri="/120/10102/0/11125/2127" name="Position"/>
      <object uri="/120/10102/0/11125/2124" name="Laufzeit Mischer"/>
    </object>
    -<object uri="/120/10102/0/11124/0" name="Heizkreispumpe">
      <object uri="/120/10102/0/11124/2001" name="Anforderung"/>
    </object>
  </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10102/0/0/19404" name="Heizkreis">
    <object uri="/120/10102/0/0/19391" name="Ergänzung"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10102/12113/0/0" name="Heizzeiten">
    <object uri="/120/10102/12113/0/1109" name="Schaltzustand"/>
  </object>
</fub>
```

```
<object uri="/120/10102/12113/0/1110" name="Temperatur"/>
- <object uri="/120/10102/12113/0/1081" name="Montag">
  <object uri="/120/10102/12113/0/1111" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10102/12113/0/1082" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1083" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1084" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10102/12113/0/1085" name="Dienstag">
  <object uri="/120/10102/12113/0/1112" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10102/12113/0/1086" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1087" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1088" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10102/12113/0/1089" name="Mittwoch">
  <object uri="/120/10102/12113/0/1113" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10102/12113/0/1090" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1091" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1092" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10102/12113/0/1093" name="Donnerstag">
  <object uri="/120/10102/12113/0/1114" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10102/12113/0/1094" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1095" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1096" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10102/12113/0/1097" name="Freitag">
  <object uri="/120/10102/12113/0/1115" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10102/12113/0/1098" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1099" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1100" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10102/12113/0/1101" name="Samstag">
  <object uri="/120/10102/12113/0/1116" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10102/12113/0/1102" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1103" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1104" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10102/12113/0/1105" name="Sonntag">
  <object uri="/120/10102/12113/0/1117" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10102/12113/0/1106" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1107" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10102/12113/0/1108" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
</object>
<object uri="/120/10102/0/0/13796" name="Rückstellzeit für [Kommen]-Taste"/>
- <object uri="/120/10102/0/0/12241" name="Vorlauf">
  <object uri="/120/10102/0/0/12108" name="Vorlauf Max"/>
  </object>
- <object uri="/120/10102/0/0/12111" name="Heizkurve">
  <object uri="/120/10102/0/0/12240" name="Schieber Position"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12104" name="Vorlauf bei -10°C"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12103" name="Vorlauf bei +10°C"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12107" name="Vorlauf Absenkung"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/14052" name="bei niedriger Heizkurve"/>
```

```
<object uri="/120/10102/0/0/12168" name="Aus bei Heizkurve unter"/>
<object uri="/120/10102/0/0/14133" name="Aus bei Heizkurve unter"/>
<object uri="/120/10102/0/0/14051" name="Vorlauf Min"/>
<object uri="/120/10102/0/0/14134" name="Vorlauf Min"/>
</object>
-<object uri="/120/10102/0/0/13100" name="Heizlast">
  <object uri="/120/10102/0/0/13098" name="spezifische Heizlast"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/13096" name="Gesamtfläche"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/13099" name="Nennheizlast"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/13600" name="Heizlast während Estrichtrocknung"/>
</object>
-<object uri="/120/10102/12095/0/0" name="Außentemperatur verzögert">
  <object uri="/120/10102/12095/0/1071" name="Lag x"/>
  <object uri="/120/10102/12095/0/1072" name="Lag Tf"/>
  <object uri="/120/10102/12095/0/1074" name="Lag Tf"/>
  <object uri="/120/10102/12095/0/1073" name="Lag y"/>
</object>
<object uri="/120/10102/0/0/12096" name="Heizgrenze für [Heizen]"/>
<object uri="/120/10102/0/0/14116" name="Heizgrenze für [Heizen]"/>
<object uri="/120/10102/0/0/12097" name="Heizgrenze für [Absenken]"/>
<object uri="/120/10102/0/0/12100" name="Freigabe Temperatur"/>
<object uri="/120/10102/0/0/12215" name="Freigabe Temperatur"/>
<object uri="/120/10102/0/0/14788" name="Freigabe Temperatur"/>
<object uri="/120/10102/0/0/12109" name="Anforderungsdifferenz"/>
<object uri="/120/10102/0/0/13922" name="Heizkreispumpe"/>
<object uri="/120/10102/0/0/13620" name="Heizkreismischer"/>
<object uri="/120/10102/0/0/12178" name="Vorrang Warmwasser"/>
<object uri="/120/10102/0/0/12652" name="Solar abschöpfen"/>
-<object uri="/120/10102/0/0/12302" name="Estrich">
  <object uri="/120/10102/0/0/12303" name="Start Estrich ausheizen"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12241" name="Vorlauf"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12304" name="Vorlauf Soll"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12311" name="Letzte Änderung"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12305" name="Anstieg um"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12306" name="Anstieg alle"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12307" name="Maximale Temperatur"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12308" name="Maximale Temperatur halten"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12309" name="Absenkung um"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12310" name="Absenkung alle"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/14687" name="anschließende Heizpause"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/14688" name="erneute Maximaltemperatur"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/14689" name="erneute Maximaltemperatur halten"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/14686" name="am Ende"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/13600" name="Heizlast während Estrichtrocknung"/>
</object>
</object>
-<object uri="/120/10102/0/0/12182" name="Sonstiges">
  <object uri="/120/10102/0/0/12125" name="Heizen Taste"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12126" name="Auto Taste"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12230" name="Absenken Taste"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12080" name="Ein/Aus Taste"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12218" name="Kommen Taste"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12231" name="Gehen Taste"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12232" name="Urlaub Beginn"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12239" name="Urlaub Ende"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12090" name="Heizkreis"/>
  <object uri="/120/10102/0/0/12092" name="Betrieb"/>
</object>
</fub>
-<fub uri="/120/10241" name="Muckenmuehle">
  -<object uri="/120/10241/0/0/12197" name="Außentemperatur">
```

```
--<object uri="/120/10241/0/11127/0" name="Außentemperaturfühler">
  <object uri="/120/10241/0/11127/2002" name="Zustand"/>
  <object uri="/120/10241/0/11127/2011" name="Sensor Typ"/>
  <object uri="/120/10241/0/11127/2049" name="Kalibrierwert"/>
  <object uri="/120/10241/0/11127/2054" name="Fixwert"/>
</object>
<object uri="/120/10241/0/0/14273" name="Außentemperatur von Schnittstellen"/>
<object uri="/120/10241/0/0/13168" name="Zeitüberwachung"/>
</object>
--<object uri="/120/10241/0/0/14262" name="Störmeldung">
  <object uri="/120/10241/0/0/14870" name="Anzeigen"/>
  <object uri="/120/10241/0/0/14264" name="Störmeldung für Schnittstellen"/>
  <object uri="/120/10241/0/0/13353" name="ab Priorität"/>
</object>
--<object uri="/120/10241/0/0/14259" name="Externe Störmeldung">
  <object uri="/120/10241/0/0/14130" name="Name der externen Störmeldung"/>
  <object uri="/120/10241/0/0/14871" name="Anzeigen"/>
  <object uri="/120/10241/0/0/14261" name="Externe Störmeldung von Schnittstellen"/>
>
</object>
--<object uri="/120/10241/0/0/14241" name="Antiblockierschutz">
  <object uri="/120/10241/0/0/14242" name="Zeitpunkt"/>
  <object uri="/120/10241/0/0/14243" name="an welchem Tag?"/>
  <object uri="/120/10241/0/0/14244" name="zu welcher Uhrzeit?"/>
</object>
</fub>
--<fub uri="/120/10601" name="SP-1100">
--<object uri="/120/10601/0/0/10990" name="Eingänge">
  --<object uri="/120/10601/0/11327/0" name="Fühler 1 (oben)">
    <object uri="/120/10601/0/11327/2002" name="Zustand"/>
    <object uri="/120/10601/0/11327/2011" name="Sensor Typ"/>
    <object uri="/120/10601/0/11327/2049" name="Kalibrierwert"/>
    <object uri="/120/10601/0/11327/2054" name="Fixwert"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10601/0/11328/0" name="Fühler 2">
    <object uri="/120/10601/0/11328/2002" name="Zustand"/>
    <object uri="/120/10601/0/11328/2011" name="Sensor Typ"/>
    <object uri="/120/10601/0/11328/2049" name="Kalibrierwert"/>
    <object uri="/120/10601/0/11328/2054" name="Fixwert"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10601/0/11329/0" name="Fühler 3">
    <object uri="/120/10601/0/11329/2002" name="Zustand"/>
    <object uri="/120/10601/0/11329/2011" name="Sensor Typ"/>
    <object uri="/120/10601/0/11329/2049" name="Kalibrierwert"/>
    <object uri="/120/10601/0/11329/2054" name="Fixwert"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10601/0/11330/0" name="Fühler 4">
    <object uri="/120/10601/0/11330/2002" name="Zustand"/>
    <object uri="/120/10601/0/11330/2011" name="Sensor Typ"/>
    <object uri="/120/10601/0/11330/2049" name="Kalibrierwert"/>
    <object uri="/120/10601/0/11330/2054" name="Fixwert"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10601/0/11331/0" name="Fühler 5">
    <object uri="/120/10601/0/11331/2002" name="Zustand"/>
    <object uri="/120/10601/0/11331/2011" name="Sensor Typ"/>
    <object uri="/120/10601/0/11331/2049" name="Kalibrierwert"/>
    <object uri="/120/10601/0/11331/2054" name="Fixwert"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10601/0/11332/0" name="Fühler 6">
    <object uri="/120/10601/0/11332/2002" name="Zustand"/>
    <object uri="/120/10601/0/11332/2011" name="Sensor Typ"/>
  </object>
```

```
<object uri="/120/10601/0/11332/2049" name="Kalibrierwert"/>
<object uri="/120/10601/0/11332/2054" name="Fixwert"/>
</object>
<object uri="/120/10601/0/0/12197" name="Außentemperatur"/>
</object>
<object uri="/120/10601/0/0/10991" name="Ausgänge"/>
- <object uri="/120/10601/0/0/12010" name="Zählerstände">
  - <object uri="/120/10601/0/0/15044" name="Zähler Pufferladungen">
    <object uri="/120/10601/0/0/15045" name="Startdatum Zähler Pufferladungen"/>
  </object>
</object>
- <object uri="/120/10601/0/0/12421" name="Einstellungen">
  - <object uri="/120/10601/0/0/13520" name="Gesamtvolumen">
    <object uri="/120/10601/0/0/13634" name="Durchfluss Pufferpumpe"/>
  </object>
  <object uri="/120/10601/0/0/12520" name="Rücklauf der Verbraucher"/>
  - <object uri="/120/10601/0/0/12932" name="Laden mit Erzeuger">
    <object uri="/120/10601/0/0/13535" name="Einschaltdifferenz"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/14935" name="Puffer aus"/>
  </object>
  - <object uri="/120/10601/0/0/12667" name="Laden mit anderen Verbrauchern">
    <object uri="/120/10601/0/0/13535" name="Einschaltdifferenz"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/14935" name="Puffer aus"/>
  </object>
  <object uri="/120/10601/0/0/13195" name="Puffer min"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13225" name="Puffer aus"/>
  - <object uri="/120/10601/0/0/13298" name="Temperaturwarnung 1">
    <object uri="/120/10601/0/0/13296" name="Warnung unter"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13548" name="Warnung über"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13166" name="Dauer bis Warnung"/>
  </object>
  - <object uri="/120/10601/0/0/13550" name="Temperaturwarnung 2">
    <object uri="/120/10601/0/0/13546" name="Warnung unter"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13549" name="Warnung über"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13551" name="Dauer bis Warnung"/>
  </object>
</object>
- <object uri="/120/10601/0/0/19403" name="Puffer">
  <object uri="/120/10601/0/0/19391" name="Ergänzung"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/12528" name="Ladezustand"/>
  - <object uri="/120/10601/0/0/12942" name="Erzeuger Kessel/Puffer">
    <object uri="/120/10601/0/0/13191" name="Puffer oben"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13192" name="Puffer unten"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/12077" name="Angeforderte Leistung"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13195" name="Puffer min"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13225" name="Puffer aus"/>
  - <object uri="/120/10601/0/0/13446" name="Starten nach zusätzlichen Kriterien">
    - <object uri="/120/10601/0/0/13447" name="Starten nach Leistung">
      <object uri="/120/10601/0/0/13448" name="Leistung über"/>
      <object uri="/120/10601/0/0/13961" name="Hysterese unter Aus-
      Temperaturen"/>
    </object>
  - <object uri="/120/10601/0/0/13026" name="Extra laden">
    - <object uri="/120/10601/0/0/13010" name="Zeitprogramm aktivieren?">
      <object uri="/120/10601/0/0/13029" name="Startzeitpunkt"/>
      <object uri="/120/10601/0/0/14230" name="Laden unter Außentemperatur"/>
    </object>
    <object uri="/120/10601/0/0/13025" name="Sofort laden"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13537" name="Puffer min Extra laden"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13538" name="Puffer aus Extra laden"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13541" name="Leistung Min"/>
  </object>
</object>
</object>
```

```
</object>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/12576" name="Restwärme Differenz">
  <object uri="/120/10601/0/0/14907" name="Hysterese Restwärme"/>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/13194" name="Puffer oben Soll">
  <object uri="/120/10601/0/0/12325" name="Hysterese"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13482" name="Soll-Abweichung für maximale
  Leistung"/>
</object>
<object uri="/120/10601/0/0/12109" name="Anforderungsdifferenz"/>
<object uri="/120/10601/0/0/12100" name="Freigabe Temperatur"/>
<object uri="/120/10601/0/0/12213" name="Freigabe Differenz"/>
-<object uri="/120/10601/12130/0/0" name="Ladezeiten">
  <object uri="/120/10601/12130/0/1109" name="Schaltzustand"/>
  <object uri="/120/10601/12130/0/1110" name="Temperatur"/>
  -<object uri="/120/10601/12130/0/1081" name="Montag">
    <object uri="/120/10601/12130/0/1111" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1082" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1083" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1084" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12130/0/1085" name="Dienstag">
    <object uri="/120/10601/12130/0/1112" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1086" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1087" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1088" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12130/0/1089" name="Mittwoch">
    <object uri="/120/10601/12130/0/1113" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1090" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1091" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1092" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12130/0/1093" name="Donnerstag">
    <object uri="/120/10601/12130/0/1114" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1094" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1095" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1096" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12130/0/1097" name="Freitag">
    <object uri="/120/10601/12130/0/1115" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1098" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1099" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1100" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12130/0/1101" name="Samstag">
    <object uri="/120/10601/12130/0/1116" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1102" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1103" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1104" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12130/0/1105" name="Sonntag">
    <object uri="/120/10601/12130/0/1117" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
```

```
    <object uri="/120/10601/12130/0/1106" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1107" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12130/0/1108" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/13524" name="Kaskadeneinstellungen">
  <object uri="/120/10601/0/0/12148" name="Umschalten ab"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13455" name="Einschaltsschwelle"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13005" name="Ausschaltsschwelle"/>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/13196" name="Leistungsregelung">
  <object uri="/120/10601/0/0/12499" name="Effektives Puffervolumen"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/12519" name="Angestrebte Ladedauer"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/12520" name="Rücklauf der Verbraucher"/>
  -<object uri="/120/10601/12507/0/0" name="Ladezustand Soll">
    <object uri="/120/10601/12507/0/1050" name="Lin x"/>
    <object uri="/120/10601/12507/0/1051" name="Lin x1"/>
    <object uri="/120/10601/12507/0/1052" name="Lin y1"/>
    <object uri="/120/10601/12507/0/1053" name="Lin x2"/>
    <object uri="/120/10601/12507/0/1054" name="Lin y2"/>
    <object uri="/120/10601/12507/0/1056" name="Extrapol"/>
    <object uri="/120/10601/12507/0/1055" name="Lin y"/>
  </object>
</object>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/12668" name="Anfahrentlastung">
  <object uri="/120/10601/0/0/14561" name="Puffer durchladen im Brennerbetrieb"/>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/12652" name="Solar abschöpfen">
  <object uri="/120/10601/0/0/12683" name="Aktivieren ?"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/12645" name="...bis Puffer Max"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13545" name="Hysterese"/>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/12949" name="Erzeuger Solar">
  <object uri="/120/10601/0/0/13012" name="Ladestrategie Solar"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13933" name="Puffer oben"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/12407" name="Puffer oben min Solar"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/12408" name="Puffer Soll Solar"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13260" name="Priorität Oben"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13011" name="Solar Vorlauf oben"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13934" name="Puffer mitte"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13935" name="Puffer unten"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13261" name="Priorität Unten"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/12101" name="Solar Vorlauf"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13014" name="Puffer max"/>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/13504" name="Verbraucherniveaus">
  -<object uri="/120/10601/0/0/13145" name="Verbraucher 1 (oben)">
    <object uri="/120/10601/0/0/13144" name="Puffer oben"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13250" name="Puffer aus"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13221" name="Anforderung"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13222" name="angeforderte Temperatur"/>
  -<object uri="/120/10601/0/0/13188" name="Solar Überschuss">
    <object uri="/120/10601/0/0/13199" name="ab Außentemperatur"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13224" name="ab Puffertemperatur"/>
    <object uri="/120/10601/0/0/13544" name="Hysterese"/>
  </object>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/13223" name="Verbraucher 2">
  <object uri="/120/10601/0/0/13201" name="Puffer oben"/>
</object>
```

```
<object uri="/120/10601/0/0/13251" name="Puffer aus"/>
<object uri="/120/10601/0/0/13202" name="Anforderung"/>
<object uri="/120/10601/0/0/13203" name="angeforderte Temperatur"/>
-<object uri="/120/10601/0/0/12653" name="Solar Überschuss">
  <object uri="/120/10601/0/0/12680" name="ab Außentemperatur"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13358" name="ab Puffertemperatur"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13543" name="Hysterese"/>
</object>
</object>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/12952" name="Warmwasserbereich">
  <object uri="/120/10601/0/0/13434" name="Warmwasser"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13932" name="Warmwasser Aus Fühler"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/12293" name="Soll Temperatur"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/14257" name="Solltemperatur für [Sofort laden]"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/12133" name="Einschaltdifferenz"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/13355" name="Leistung für Warmwasserbereitung"/>
  <object uri="/120/10601/0/0/12134" name="Warmwasser sofort laden"/>
-<object uri="/120/10601/12235/0/0" name="Ladezeiten">
  <object uri="/120/10601/12235/0/1109" name="Schaltzustand"/>
  <object uri="/120/10601/12235/0/1110" name="Temperatur"/>
  -<object uri="/120/10601/12235/0/1081" name="Montag">
    <object uri="/120/10601/12235/0/1111" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1082" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1083" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1084" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12235/0/1085" name="Dienstag">
    <object uri="/120/10601/12235/0/1112" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1086" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1087" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1088" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12235/0/1089" name="Mittwoch">
    <object uri="/120/10601/12235/0/1113" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1090" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1091" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1092" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12235/0/1093" name="Donnerstag">
    <object uri="/120/10601/12235/0/1114" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1094" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1095" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1096" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12235/0/1097" name="Freitag">
    <object uri="/120/10601/12235/0/1115" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1098" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1099" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1100" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12235/0/1101" name="Samstag">
    <object uri="/120/10601/12235/0/1116" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1102" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1103" name="Zeitfenster 2"/>
```

```
    <object uri="/120/10601/12235/0/1104" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10601/12235/0/1105" name="Sonntag">
    <object uri="/120/10601/12235/0/1117" name="Wert außerhalb der
    Zeitfenster"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1106" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1107" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10601/12235/0/1108" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
</object>
</object>
<object uri="/120/10601/0/0/13006" name="QM-Holz"/>
</object>
-<object uri="/120/10601/0/0/12182" name="Sonstiges">
  <object uri="/120/10601/0/0/12208" name="Puffer"/>
</object>
</fub>
-<fub uri="/120/10281" name="Öl Viessmann">
  -<object uri="/120/10281/0/0/10990" name="Eingänge">
    <object uri="/120/10281/0/0/2054" name="Fixwert"/>
    -<object uri="/120/10281/0/11183/0" name="Brennertemperatur">
      <object uri="/120/10281/0/11183/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/120/10281/0/11183/2011" name="Sensor Typ"/>
      <object uri="/120/10281/0/11183/2049" name="Kalibrierwert"/>
      <object uri="/120/10281/0/11183/2054" name="Fixwert"/>
    </object>
    -<object uri="/120/10281/0/11089/0" name="Speichertemperatur">
      <object uri="/120/10281/0/11089/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/120/10281/0/11089/2011" name="Sensor Typ"/>
      <object uri="/120/10281/0/11089/2049" name="Kalibrierwert"/>
      <object uri="/120/10281/0/11089/2054" name="Fixwert"/>
    </object>
    <object uri="/120/10281/0/0/12161" name="Kessel"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12208" name="Puffer"/>
    -<object uri="/120/10281/0/11039/0" name="Externe Verriegelung">
      <object uri="/120/10281/0/11039/2012" name="Einschalt Verzögerung"/>
      <object uri="/120/10281/0/11039/2013" name="Ausschalt Verzögerung"/>
      <object uri="/120/10281/0/11039/2016" name="Eingang"/>
      <object uri="/120/10281/0/11039/2017" name="Eingang"/>
    </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10281/0/0/10991" name="Ausgänge">
    -<object uri="/120/10281/0/0/12363" name="Anforderung Brenner">
      -<object uri="/120/10281/0/11185/0" name="Anforderung Brenner">
        <object uri="/120/10281/0/11185/2001" name="Anforderung"/>
      </object>
      <object uri="/120/10281/0/0/12960" name="Invertieren"/>
    </object>
    -<object uri="/120/10281/0/11184/0" name="Brennerladepumpe">
      <object uri="/120/10281/0/11184/2001" name="Anforderung"/>
    </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10281/0/0/12008" name="Leistung Soll">
    -<object uri="/120/10281/12418/0/0" name="Lin Leistung">
      <object uri="/120/10281/12418/0/1050" name="Lin x"/>
      <object uri="/120/10281/12418/0/1051" name="Lin x1"/>
      <object uri="/120/10281/12418/0/1052" name="Lin y1"/>
      <object uri="/120/10281/12418/0/1053" name="Lin x2"/>
      <object uri="/120/10281/12418/0/1054" name="Lin y2"/>
      <object uri="/120/10281/12418/0/1056" name="Extrapol"/>
      <object uri="/120/10281/12418/0/1055" name="Lin y"/>
    </object>
  </object>
</fub>
```

```
</object>
-<object uri="/120/10281/0/0/12578" name="Soll Temperatur">
  -<object uri="/120/10281/12417/0/0" name="Lin Temperatur">
    <object uri="/120/10281/12417/0/1050" name="Lin x"/>
    <object uri="/120/10281/12417/0/1051" name="Lin x1"/>
    <object uri="/120/10281/12417/0/1052" name="Lin y1"/>
    <object uri="/120/10281/12417/0/1053" name="Lin x2"/>
    <object uri="/120/10281/12417/0/1054" name="Lin y2"/>
    <object uri="/120/10281/12417/0/1056" name="Extrapol"/>
    <object uri="/120/10281/12417/0/1055" name="Lin y"/>
  </object>
</object>
</object>
-<object uri="/120/10281/0/0/12010" name="Zählerstände">
  <object uri="/120/10281/0/0/12153" name="Volllaststunden"/>
</object>
-<object uri="/120/10281/0/0/19413" name="Brenner">
  <object uri="/120/10281/0/0/19391" name="Ergänzung"/>
  -<object uri="/120/10281/0/0/12421" name="Einstellungen">
    <object uri="/120/10281/0/0/12019" name="Nennleistung"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/14044" name="Nennleistung Stufe 1"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/14045" name="Nennleistung Stufe 2"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12650" name="Verriegelung"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12226" name="Mindest Laufzeit"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12639" name="Start Verzögerung"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12640" name="Start in"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/14719" name="Gleichstellung mit ETA-Kessel"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12443" name="Kesselfolge"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12924" name="Brennerbild"/>
    -<object uri="/120/10281/0/0/14038" name="Abschaltung wegen
    Außentemperatur">
      <object uri="/120/10281/0/0/12197" name="Außentemperatur"/>
      <object uri="/120/10281/0/0/13362" name="Einschaltschwelle"/>
      <object uri="/120/10281/0/0/13363" name="Ausschaltschwelle"/>
    </object>
  </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10281/0/0/12363" name="Anforderung Brenner">
    <object uri="/120/10281/0/0/12077" name="Angeforderte Leistung"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12006" name="Angeforderte Temperatur"/>
  </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10281/0/0/14039" name="Stufe 2">
    <object uri="/120/10281/0/0/13455" name="Einschaltschwelle"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/13005" name="Ausschaltschwelle"/>
  </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10281/0/0/12361" name="Brennertemperatur">
    -<object uri="/120/10281/0/0/12293" name="Soll Temperatur">
      <object uri="/120/10281/0/0/12006" name="Angeforderte Temperatur"/>
    </object>
    <object uri="/120/10281/0/0/12989" name="Hysterese Solltemperatur"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12703" name="Brenner Max / Sicherheitspumpenlauf"/>
  >
  </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10281/0/0/12362" name="Brennerladepumpe">
    <object uri="/120/10281/0/0/12361" name="Brennertemperatur"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12491" name="Speichertemperatur"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12290" name="Freigabe Brennerladepumpe"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12327" name="Thermostat Differenz"/>
    <object uri="/120/10281/0/0/12325" name="Hysterese"/>
  </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10281/0/0/12445" name="Umschaltventil Brenner">
    <object uri="/120/10281/0/0/12361" name="Brennertemperatur"/>
```

```
<object uri="/120/10281/0/0/12161" name="Kessel"/>
<object uri="/120/10281/0/0/12208" name="Puffer"/>
<object uri="/120/10281/0/0/12387" name="Freigabe Umschaltventil"/>
<object uri="/120/10281/0/0/12326" name="Hysterese"/>
<object uri="/120/10281/0/0/12366" name="Umschaltkriterium"/>
</object>
- <object uri="/120/10281/0/0/12220" name="Rücklauf">
  <object uri="/120/10281/0/0/12221" name="Rücklauf Soll"/>
  <object uri="/120/10281/0/0/13365" name="Strategie Rücklaufanhebung"/>
</object>
<object uri="/120/10281/0/0/12008" name="Leistung Soll"/>
<object uri="/120/10281/0/0/12578" name="Soll Temperatur"/>
- <object uri="/120/10281/12419/0/0" name="Bereitschaftszeiten">
  <object uri="/120/10281/12419/0/1109" name="Schaltzustand"/>
  <object uri="/120/10281/12419/0/1110" name="Temperatur"/>
  - <object uri="/120/10281/12419/0/1081" name="Montag">
    <object uri="/120/10281/12419/0/1111" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10281/12419/0/1082" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1083" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1084" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  - <object uri="/120/10281/12419/0/1085" name="Dienstag">
    <object uri="/120/10281/12419/0/1112" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10281/12419/0/1086" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1087" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1088" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  - <object uri="/120/10281/12419/0/1089" name="Mittwoch">
    <object uri="/120/10281/12419/0/1113" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10281/12419/0/1090" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1091" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1092" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  - <object uri="/120/10281/12419/0/1093" name="Donnerstag">
    <object uri="/120/10281/12419/0/1114" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10281/12419/0/1094" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1095" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1096" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  - <object uri="/120/10281/12419/0/1097" name="Freitag">
    <object uri="/120/10281/12419/0/1115" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10281/12419/0/1098" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1099" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1100" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  - <object uri="/120/10281/12419/0/1101" name="Samstag">
    <object uri="/120/10281/12419/0/1116" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10281/12419/0/1102" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1103" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1104" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  - <object uri="/120/10281/12419/0/1105" name="Sonntag">
    <object uri="/120/10281/12419/0/1117" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10281/12419/0/1106" name="Zeitfenster 1"/>
```

```
    <object uri="/120/10281/12419/0/1107" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10281/12419/0/1108" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
</object>
</object>
</object>
-<object uri="/120/10281/0/0/12182" name="Sonstiges">
  <object uri="/120/10281/0/0/12080" name="Ein/Aus Taste"/>
  <object uri="/120/10281/0/0/12115" name="Emissionsmessung"/>
  <object uri="/120/10281/0/0/12289" name="Brenner"/>
</object>
</fub>
-<fub uri="/120/10282" name="Brunner">
  -<object uri="/120/10282/0/0/10990" name="Eingänge">
    <object uri="/120/10282/0/0/2054" name="Fixwert"/>
    -<object uri="/120/10282/0/11183/0" name="Brennertemperatur">
      <object uri="/120/10282/0/11183/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/120/10282/0/11183/2011" name="Sensor Typ"/>
      <object uri="/120/10282/0/11183/2049" name="Kalibrierwert"/>
      <object uri="/120/10282/0/11183/2054" name="Fixwert"/>
    </object>
    -<object uri="/120/10282/0/11089/0" name="Speichertemperatur">
      <object uri="/120/10282/0/11089/2002" name="Zustand"/>
      <object uri="/120/10282/0/11089/2011" name="Sensor Typ"/>
      <object uri="/120/10282/0/11089/2049" name="Kalibrierwert"/>
      <object uri="/120/10282/0/11089/2054" name="Fixwert"/>
    </object>
    <object uri="/120/10282/0/0/12161" name="Kessel"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12208" name="Puffer"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10282/0/0/10991" name="Ausgänge">
    -<object uri="/120/10282/0/0/12363" name="Anforderung Brenner">
      -<object uri="/120/10282/0/11185/0" name="Anforderung Brenner">
        <object uri="/120/10282/0/11185/2001" name="Anforderung"/>
      </object>
      <object uri="/120/10282/0/0/12960" name="Invertieren"/>
    </object>
    -<object uri="/120/10282/0/11184/0" name="Brennerladepumpe">
      <object uri="/120/10282/0/11184/2001" name="Anforderung"/>
    </object>
    -<object uri="/120/10282/0/0/12008" name="Leistung Soll">
      -<object uri="/120/10282/12418/0/0" name="Lin Leistung">
        <object uri="/120/10282/12418/0/1050" name="Lin x"/>
        <object uri="/120/10282/12418/0/1051" name="Lin x1"/>
        <object uri="/120/10282/12418/0/1052" name="Lin y1"/>
        <object uri="/120/10282/12418/0/1053" name="Lin x2"/>
        <object uri="/120/10282/12418/0/1054" name="Lin y2"/>
        <object uri="/120/10282/12418/0/1056" name="Extrapol"/>
        <object uri="/120/10282/12418/0/1055" name="Lin y"/>
      </object>
      </object>
    -<object uri="/120/10282/0/0/12578" name="Soll Temperatur">
      -<object uri="/120/10282/12417/0/0" name="Lin Temperatur">
        <object uri="/120/10282/12417/0/1050" name="Lin x"/>
        <object uri="/120/10282/12417/0/1051" name="Lin x1"/>
        <object uri="/120/10282/12417/0/1052" name="Lin y1"/>
        <object uri="/120/10282/12417/0/1053" name="Lin x2"/>
        <object uri="/120/10282/12417/0/1054" name="Lin y2"/>
        <object uri="/120/10282/12417/0/1056" name="Extrapol"/>
        <object uri="/120/10282/12417/0/1055" name="Lin y"/>
      </object>
    </object>
  </object>
</fub>
</object>
```

```
</object>
-<object uri="/120/10282/0/0/12010" name="Zählerstände">
  <object uri="/120/10282/0/0/12153" name="Volllaststunden"/>
</object>
-<object uri="/120/10282/0/0/19413" name="Brenner">
  <object uri="/120/10282/0/0/19391" name="Ergänzung"/>
  -<object uri="/120/10282/0/0/12421" name="Einstellungen">
    <object uri="/120/10282/0/0/12019" name="Nennleistung"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/14044" name="Nennleistung Stufe 1"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/14045" name="Nennleistung Stufe 2"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12650" name="Verriegelung"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12226" name="Mindest Laufzeit"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12639" name="Start Verzögerung"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12640" name="Start in"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/14719" name="Gleichstellung mit ETA-Kessel"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12443" name="Kesselfolge"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12924" name="Brennerbild"/>
    -<object uri="/120/10282/0/0/14038" name="Abschaltung wegen
    Außentemperatur">
      <object uri="/120/10282/0/0/12197" name="Außentemperatur"/>
      <object uri="/120/10282/0/0/13362" name="Einschaltschwelle"/>
      <object uri="/120/10282/0/0/13363" name="Ausschaltschwelle"/>
    </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10282/0/0/12363" name="Anforderung Brenner">
    <object uri="/120/10282/0/0/12077" name="Angeforderte Leistung"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12006" name="Angeforderte Temperatur"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10282/0/0/14039" name="Stufe 2">
    <object uri="/120/10282/0/0/13455" name="Einschaltschwelle"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/13005" name="Ausschaltschwelle"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10282/0/0/12361" name="Brennertemperatur">
    -<object uri="/120/10282/0/0/12293" name="Soll Temperatur">
      <object uri="/120/10282/0/0/12006" name="Angeforderte Temperatur"/>
    </object>
    <object uri="/120/10282/0/0/12989" name="Hysterese Solltemperatur"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12703" name="Brenner Max / Sicherheitspumpenlauf"/>
  >
  </object>
  -<object uri="/120/10282/0/0/12362" name="Brennerladepumpe">
    <object uri="/120/10282/0/0/12361" name="Brennertemperatur"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12491" name="Speichertemperatur"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12290" name="Freigabe Brennerladepumpe"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12327" name="Thermostat Differenz"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12325" name="Hysterese"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10282/0/0/12445" name="Umschaltventil Brenner">
    <object uri="/120/10282/0/0/12361" name="Brennertemperatur"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12161" name="Kessel"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12208" name="Puffer"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12387" name="Freigabe Umschaltventil"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12326" name="Hysterese"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/12366" name="Umschaltkriterium"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10282/0/0/12220" name="Rücklauf">
    <object uri="/120/10282/0/0/12221" name="Rücklauf Soll"/>
    <object uri="/120/10282/0/0/13365" name="Strategie Rücklaufanhebung"/>
  </object>
  <object uri="/120/10282/0/0/12008" name="Leistung Soll"/>
  <object uri="/120/10282/0/0/12578" name="Soll Temperatur"/>
</pre>
```

```
--<object uri="/120/10282/12419/0/0" name="Bereitschaftszeiten">
  <object uri="/120/10282/12419/0/1109" name="Schaltzustand"/>
  <object uri="/120/10282/12419/0/1110" name="Temperatur"/>
  --<object uri="/120/10282/12419/0/1081" name="Montag">
    <object uri="/120/10282/12419/0/1111" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10282/12419/0/1082" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1083" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1084" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10282/12419/0/1085" name="Dienstag">
    <object uri="/120/10282/12419/0/1112" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10282/12419/0/1086" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1087" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1088" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10282/12419/0/1089" name="Mittwoch">
    <object uri="/120/10282/12419/0/1113" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10282/12419/0/1090" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1091" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1092" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10282/12419/0/1093" name="Donnerstag">
    <object uri="/120/10282/12419/0/1114" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10282/12419/0/1094" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1095" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1096" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10282/12419/0/1097" name="Freitag">
    <object uri="/120/10282/12419/0/1115" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10282/12419/0/1098" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1099" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1100" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10282/12419/0/1101" name="Samstag">
    <object uri="/120/10282/12419/0/1116" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10282/12419/0/1102" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1103" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1104" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
  --<object uri="/120/10282/12419/0/1105" name="Sonntag">
    <object uri="/120/10282/12419/0/1117" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
    >
    <object uri="/120/10282/12419/0/1106" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1107" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10282/12419/0/1108" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
</object>
</object>
--<object uri="/120/10282/0/0/12182" name="Sonstiges">
  <object uri="/120/10282/0/0/12080" name="Ein/Aus Taste"/>
  <object uri="/120/10282/0/0/12115" name="Emissionsmessung"/>
  <object uri="/120/10282/0/0/12289" name="Brenner"/>
</object>
</fub>
--<fub uri="/120/10283" name="Pool WP">
```

```
-<object uri="/120/10283/0/0/10990" name="Eingänge">
  <object uri="/120/10283/0/0/2054" name="Fixwert"/>
  -<object uri="/120/10283/0/11183/0" name="Brennertemperatur">
    <object uri="/120/10283/0/11183/2002" name="Zustand"/>
    <object uri="/120/10283/0/11183/2011" name="Sensor Typ"/>
    <object uri="/120/10283/0/11183/2049" name="Kalibrierwert"/>
    <object uri="/120/10283/0/11183/2054" name="Fixwert"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10283/0/11089/0" name="Speichertemperatur">
    <object uri="/120/10283/0/11089/2002" name="Zustand"/>
    <object uri="/120/10283/0/11089/2011" name="Sensor Typ"/>
    <object uri="/120/10283/0/11089/2049" name="Kalibrierwert"/>
    <object uri="/120/10283/0/11089/2054" name="Fixwert"/>
  </object>
  <object uri="/120/10283/0/0/12161" name="Kessel"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12208" name="Puffer"/>
  -<object uri="/120/10283/0/11039/0" name="Externe Verriegelung">
    <object uri="/120/10283/0/11039/2012" name="Einschalt Verzögerung"/>
    <object uri="/120/10283/0/11039/2013" name="Ausschalt Verzögerung"/>
    <object uri="/120/10283/0/11039/2016" name="Eingang"/>
    <object uri="/120/10283/0/11039/2017" name="Eingang"/>
  </object>
</object>
-<object uri="/120/10283/0/0/10991" name="Ausgänge">
  -<object uri="/120/10283/0/0/12363" name="Anforderung Brenner">
    -<object uri="/120/10283/0/11185/0" name="Anforderung Brenner">
      <object uri="/120/10283/0/11185/2001" name="Anforderung"/>
    </object>
    <object uri="/120/10283/0/0/12960" name="Invertieren"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10283/0/11184/0" name="Brennerladepumpe">
    <object uri="/120/10283/0/11184/2001" name="Anforderung"/>
  </object>
  -<object uri="/120/10283/0/0/12008" name="Leistung Soll">
    -<object uri="/120/10283/12418/0/0" name="Lin Leistung">
      <object uri="/120/10283/12418/0/1050" name="Lin x"/>
      <object uri="/120/10283/12418/0/1051" name="Lin x1"/>
      <object uri="/120/10283/12418/0/1052" name="Lin y1"/>
      <object uri="/120/10283/12418/0/1053" name="Lin x2"/>
      <object uri="/120/10283/12418/0/1054" name="Lin y2"/>
      <object uri="/120/10283/12418/0/1056" name="Extrapol"/>
      <object uri="/120/10283/12418/0/1055" name="Lin y"/>
    </object>
  </object>
  -<object uri="/120/10283/0/0/12578" name="Soll Temperatur">
    -<object uri="/120/10283/12417/0/0" name="Lin Temperatur">
      <object uri="/120/10283/12417/0/1050" name="Lin x"/>
      <object uri="/120/10283/12417/0/1051" name="Lin x1"/>
      <object uri="/120/10283/12417/0/1052" name="Lin y1"/>
      <object uri="/120/10283/12417/0/1053" name="Lin x2"/>
      <object uri="/120/10283/12417/0/1054" name="Lin y2"/>
      <object uri="/120/10283/12417/0/1056" name="Extrapol"/>
      <object uri="/120/10283/12417/0/1055" name="Lin y"/>
    </object>
  </object>
</object>
-<object uri="/120/10283/0/0/12010" name="Zählerstände">
  <object uri="/120/10283/0/0/12153" name="Volllaststunden"/>
</object>
-<object uri="/120/10283/0/0/19413" name="Brenner">
  <object uri="/120/10283/0/0/19391" name="Ergänzung"/>
</object>
```

```
--<object uri="/120/10283/0/0/12421" name="Einstellungen">
  <object uri="/120/10283/0/0/12019" name="Nennleistung"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/14044" name="Nennleistung Stufe 1"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/14045" name="Nennleistung Stufe 2"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12650" name="Verriegelung"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12226" name="Mindest Laufzeit"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12639" name="Start Verzögerung"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12640" name="Start in"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/14719" name="Gleichstellung mit ETA-Kessel"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12443" name="Kesselfolge"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12924" name="Brennerbild"/>
  --<object uri="/120/10283/0/0/14038" name="Abschaltung wegen
  Außentemperatur">
    <object uri="/120/10283/0/0/12197" name="Außentemperatur"/>
    <object uri="/120/10283/0/0/13362" name="Einschaltsschwelle"/>
    <object uri="/120/10283/0/0/13363" name="Ausschaltsschwelle"/>
  </object>
</object>
--<object uri="/120/10283/0/0/12363" name="Anforderung Brenner">
  <object uri="/120/10283/0/0/12077" name="Angeforderte Leistung"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12006" name="Angeforderte Temperatur"/>
</object>
--<object uri="/120/10283/0/0/14039" name="Stufe 2">
  <object uri="/120/10283/0/0/13455" name="Einschaltsschwelle"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/13005" name="Ausschaltsschwelle"/>
</object>
--<object uri="/120/10283/0/0/12361" name="Brennertemperatur">
  --<object uri="/120/10283/0/0/12293" name="Soll Temperatur">
    <object uri="/120/10283/0/0/12006" name="Angeforderte Temperatur"/>
  </object>
  <object uri="/120/10283/0/0/12989" name="Hysterese Solltemperatur"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12703" name="Brenner Max / Sicherheitspumpenlauf"/>
  >
</object>
--<object uri="/120/10283/0/0/12362" name="Brennerladepumpe">
  <object uri="/120/10283/0/0/12361" name="Brennertemperatur"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12491" name="Speichertemperatur"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12290" name="Freigabe Brennerladepumpe"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12327" name="Thermostat Differenz"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12325" name="Hysterese"/>
</object>
--<object uri="/120/10283/0/0/12445" name="Umschaltventil Brenner">
  <object uri="/120/10283/0/0/12361" name="Brennertemperatur"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12161" name="Kessel"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12208" name="Puffer"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12387" name="Freigabe Umschaltventil"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12326" name="Hysterese"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12366" name="Umschaltkriterium"/>
</object>
--<object uri="/120/10283/0/0/12220" name="Rücklauf">
  <object uri="/120/10283/0/0/12221" name="Rücklauf Soll"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/13365" name="Strategie Rücklaufanhebung"/>
</object>
  <object uri="/120/10283/0/0/12008" name="Leistung Soll"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12578" name="Soll Temperatur"/>
--<object uri="/120/10283/12419/0/0" name="Bereitschaftszeiten">
  <object uri="/120/10283/12419/0/1109" name="Schaltzustand"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1110" name="Temperatur"/>
  --<object uri="/120/10283/12419/0/1081" name="Montag">
    <object uri="/120/10283/12419/0/1111" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  >
```

```
    <object uri="/120/10283/12419/0/1082" name="Zeitfenster 1"/>
    <object uri="/120/10283/12419/0/1083" name="Zeitfenster 2"/>
    <object uri="/120/10283/12419/0/1084" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10283/12419/0/1085" name="Dienstag">
  <object uri="/120/10283/12419/0/1112" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10283/12419/0/1086" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1087" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1088" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10283/12419/0/1089" name="Mittwoch">
  <object uri="/120/10283/12419/0/1113" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10283/12419/0/1090" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1091" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1092" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10283/12419/0/1093" name="Donnerstag">
  <object uri="/120/10283/12419/0/1114" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10283/12419/0/1094" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1095" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1096" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10283/12419/0/1097" name="Freitag">
  <object uri="/120/10283/12419/0/1115" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10283/12419/0/1098" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1099" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1100" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10283/12419/0/1101" name="Samstag">
  <object uri="/120/10283/12419/0/1116" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10283/12419/0/1102" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1103" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1104" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
- <object uri="/120/10283/12419/0/1105" name="Sonntag">
  <object uri="/120/10283/12419/0/1117" name="Wert außerhalb der Zeitfenster"/>
  >
  <object uri="/120/10283/12419/0/1106" name="Zeitfenster 1"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1107" name="Zeitfenster 2"/>
  <object uri="/120/10283/12419/0/1108" name="Zeitfenster 3"/>
  </object>
</object>
</object>
- <object uri="/120/10283/0/0/12182" name="Sonstiges">
  <object uri="/120/10283/0/0/12080" name="Ein/Aus Taste"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12115" name="Emissionsmessung"/>
  <object uri="/120/10283/0/0/12289" name="Brenner"/>
</object>
</fub>
</menu>
</eta>
```