

AutoIDweb XML Schema Version 3.0

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!--W3C Schema - FergTech, Inc. - 22 March 2004-->
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
elementFormDefault="qualified">
  <xs:element name="DefaultStateSpecific">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element ref="ilexcldrivers1" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="ilexcldrivers2" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="laexcldrivers1" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="laexcldrivers2" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="miexcldrivers1" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="miexcldrivers2" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="nvpolicytype" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="njaddrline1" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="njaddrline2" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="njuseinscodata" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="oka" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="okc" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="okd" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="okg" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="okl" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="okn" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="okr" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="okr1" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="oku" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="oks" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="okt" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="okz" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="wvdateissued" minOccurs="0"/>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:element name="DynaForm">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element ref="Settings" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="Firm"/>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:element name="DynaFormUserID" type="xs:short"/>
  <xs:element name="Firm">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element ref="Properties1"/>
        <xs:element ref="DefaultStateSpecific"/>
        <xs:element ref="Insureds"/>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:element name="Insured">
    <xs:complexType>
      <xs:sequence>
        <xs:element ref="Properties2"/>
        <xs:element ref="Policies"/>
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:element>

```

AutoIDweb XML Schema Version 3.0

```
        </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Insureds">
        <xs:complexType>
            <xs:sequence>
                <xs:element ref="Insured" maxOccurs="unbounded"/>
            </xs:sequence>
        </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Policies">
        <xs:complexType>
            <xs:sequence>
                <xs:element ref="Policy" maxOccurs="unbounded"/>
            </xs:sequence>
        </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Policy">
        <xs:complexType>
            <xs:sequence>
                <xs:element ref="Properties3"/>
                <xs:element ref="PrintSettings" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="StateSpecific" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="Vehicles"/>
            </xs:sequence>
        </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="PrintBreak" type="xs:string"/>
    <xs:element name="PrintSettings">
        <xs:complexType>
            <xs:sequence>
                <xs:element ref="cardsperpage" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="cardssortby" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="cardssortorder" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="gridlines" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="usemarketinginfo" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="usedriverinfo" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="printcardmsg" minOccurs="0"/>
            </xs:sequence>
        </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Properties1">
        <xs:complexType>
            <xs:sequence>
                <xs:element ref="name"/>
                <xs:element ref="add1"/>
                <xs:element ref="add2" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="city"/>
                <xs:element ref="state"/>
                <xs:element ref="zip"/>
                <xs:element ref="phone"/>
                <xs:element ref="homestate" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="mktglogopath" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="mktgmsgline1" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="mktgmsgline2" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="nyissuerid" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="nyissuerkey" minOccurs="0"/>
                <xs:element ref="nyissuerpin" minOccurs="0"/>
            </xs:sequence>
        </xs:complexType>
    </xs:element>
```

AutoIDweb XML Schema Version 3.0

```
        <xs:element ref="sgntrimgpath" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="baselinexcoord" minOccurs="0"/>
        <xs:element ref="baselineycoord" minOccurs="0"/>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="Properties2">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element ref="type"/>
            <xs:element ref="firstname1" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="middlename1" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="lastname1" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="suffix1" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="firstname2" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="middlename2" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="lastname2" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="suffix2" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="clientid1" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="clientid2" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="orgname1" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="orgname2" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="fein" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="add1"/>
            <xs:element ref="add2"/>
            <xs:element ref="city"/>
            <xs:element ref="state"/>
            <xs:element ref="zip"/>
            <xs:element ref="phone"/>
            <xs:element ref="cardmessage" minOccurs="0"/>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="Properties3">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element ref="number"/>
            <xs:element ref="insconame"/>
            <xs:element ref="inscoadd1" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="inscoadd2" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="inscocity" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="inscostate" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="inscozip" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="inscophone" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="insconum" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="effdate"/>
            <xs:element ref="expdate"/>
            <xs:element ref="naic" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="azdot" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="flinsconum" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="kydoiid" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="njinscocode" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="ny_icc" minOccurs="0"/>
            <xs:element ref="lessorname" minOccurs="0"/>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
```

AutoIDweb XML Schema Version 3.0

```
<xs:element name="Settings">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="DynaFormUserID" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="PrintBreak" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="UseNewYorkCard" minOccurs="0"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="StateSpecific">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="ilexcldrivers1" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="ilexcldrivers2" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="laexcldrivers1" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="laexcldrivers2" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="miexcldrivers1" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="miexcldrivers2" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="nvpolicytype" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="njaddrline1" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="njaddrline2" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="njuseinscodata" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="oka" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="okc" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="okd" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="okg" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="okl" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="okn" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="okr" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="okr1" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="oku" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="oks" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="okt" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="okz" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="wvdateissued" minOccurs="0"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="UseNewYorkCard" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="Vehicle">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="effdate"/>
      <xs:element ref="expdate"/>
      <xs:element ref="state"/>
      <xs:element ref="fleet" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="year" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="make" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="model" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="vin" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="quantity"/>
      <xs:element ref="reguse" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="regisind" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="regorgname1" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="regorgname2" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="regfein" minOccurs="0"/>
      <xs:element ref="regfname" minOccurs="0"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```

AutoIDweb XML Schema Version 3.0

```
<xs:element ref="regmname" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="reglname" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="regsuffix" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="regclientid" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="coregfname" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="coregmname" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="coreglname" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="coregsuffix" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="coregclientid" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="regadd1" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="regadd2" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="regcity" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="regstate" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="regzip" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="intvehid" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="plate" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="replveh" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="histveh" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="towtruck" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="seats" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="vinoverride" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="nycardtype" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="lessorusage" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="lessorname" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="driverlicnum" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="driverlicstate" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="driverfname" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="drivermname" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="driverlname" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="driversuffix" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="driveradd1" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="driveradd2" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="driveradd3" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="drivercity" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="driverstate" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="driverzip" minOccurs="0"/>
<xs:element ref="mailingid" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="Vehicles">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="Vehicle" maxOccurs="unbounded"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="add1" type="xs:string"/>
<xs:element name="add2" type="xs:string"/>
<xs:element name="azdot" type="xs:string"/>
<xs:element name="baselinexcoord" type="xs:short"/>
<xs:element name="baselineycoord" type="xs:short"/>
<xs:element name="cardmessage" type="xs:string"/>
<xs:element name="cardsperpage" type="xs:byte"/>
<xs:element name="cardssortby" type="xs:byte"/>
<xs:element name="cardssortorder" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="city" type="xs:string"/>
```

AutoIDweb XML Schema Version 3.0

```
<xs:element name="clientid1" type="xs:string"/>
<xs:element name="clientid2" type="xs:string"/>
<xs:element name="coregclid" type="xs:string"/>
<xs:element name="coregfname" type="xs:string"/>
<xs:element name="coreglname" type="xs:string"/>
<xs:element name="coregmname" type="xs:string"/>
<xs:element name="coregsuffix" type="xs:string"/>
<xs:element name="driveradd1" type="xs:string"/>
<xs:element name="driveradd2" type="xs:string"/>
<xs:element name="driveradd3" type="xs:string"/>
<xs:element name="drivercity" type="xs:string"/>
<xs:element name="driverfname" type="xs:string"/>
<xs:element name="driverlicnum" type="xs:string"/>
<xs:element name="driverlicstate" type="xs:string"/>
<xs:element name="driverlname" type="xs:string"/>
<xs:element name="drivermname" type="xs:string"/>
<xs:element name="driverstate" type="xs:string"/>
<xs:element name="driversuffix" type="xs:string"/>
<xs:element name="driverzip" type="xs:string"/>
<xs:element name="effdate" type="xs:string"/>
<xs:element name="expdate" type="xs:string"/>
<xs:element name="fein" type="xs:string"/>
<xs:element name="firstname1" type="xs:string"/>
<xs:element name="firstname2" type="xs:string"/>
<xs:element name="fleet" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="flinsconum" type="xs:string"/>
<xs:element name="gridlines" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="histveh" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="homestate" type="xs:string"/>
<xs:element name="ilexcldrivers1" type="xs:string"/>
<xs:element name="ilexcldrivers2" type="xs:string"/>
<xs:element name="inscoadd1" type="xs:string"/>
<xs:element name="inscoadd2" type="xs:string"/>
<xs:element name="inscocity" type="xs:string"/>
<xs:element name="insconame" type="xs:string"/>
<xs:element name="insconum" type="xs:string"/>
<xs:element name="inscophone" type="xs:string"/>
<xs:element name="inscostate" type="xs:string"/>
<xs:element name="inscozip" type="xs:string"/>
<xs:element name="intvehid" type="xs:string"/>
<xs:element name="kydoiid" type="xs:string"/>
<xs:element name="laexcldrivers1" type="xs:string"/>
<xs:element name="laexcldrivers2" type="xs:string"/>
<xs:element name="lastname1" type="xs:string"/>
<xs:element name="lastname2" type="xs:string"/>
<xs:element name="lessorname" type="xs:string"/>
<xs:element name="lessorusage" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="mailingid" type="xs:short"/>
<xs:element name="make" type="xs:string"/>
<xs:element name="middlename1" type="xs:string"/>
<xs:element name="middlename2" type="xs:string"/>
<xs:element name="miexcldrivers1" type="xs:string"/>
<xs:element name="miexcldrivers2" type="xs:string"/>
<xs:element name="mktglogopath" type="xs:string"/>
<xs:element name="mktgmsgline1" type="xs:string"/>
<xs:element name="mktgmsgline2" type="xs:string"/>
<xs:element name="model" type="xs:string"/>
```

AutoIDweb XML Schema Version 3.0

```
<xs:element name="naic" type="xs:string"/>
<xs:element name="name" type="xs:string"/>
<xs:element name="njaddrline1" type="xs:string"/>
<xs:element name="njaddrline2" type="xs:string"/>
<xs:element name="njinscocode" type="xs:string"/>
<xs:element name="njuseinscodata" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="number" type="xs:string"/>
<xs:element name="nvpolicytype" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="ny_icc" type="xs:string"/>
<xs:element name="nycardtype" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="nyissuerid" type="xs:string"/>
<xs:element name="nyissuerkey" type="xs:hexBinary"/>
<xs:element name="nyissuerpin" type="xs:string"/>
<xs:element name="oka" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="okc" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="okd" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="okg" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="okl" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="okn" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="okr" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="okr1" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="oks" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="okt" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="oku" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="okz" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="orgname1" type="xs:string"/>
<xs:element name="orgname2" type="xs:string"/>
<xs:element name="phone" type="xs:string"/>
<xs:element name="plate" type="xs:string"/>
<xs:element name="printcardmsg" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="quantity" type="xs:byte"/>
<xs:element name="regadd1" type="xs:string"/>
<xs:element name="regadd2" type="xs:string"/>
<xs:element name="regcity" type="xs:string"/>
<xs:element name="regclientid" type="xs:string"/>
<xs:element name="regfein" type="xs:string"/>
<xs:element name="regfname" type="xs:string"/>
<xs:element name="regisind" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="reglname" type="xs:string"/>
<xs:element name="regmname" type="xs:string"/>
<xs:element name="regorgname1" type="xs:string"/>
<xs:element name="regorgname2" type="xs:string"/>
<xs:element name="regstate" type="xs:string"/>
<xs:element name="regsuffix" type="xs:string"/>
<xs:element name="reguse" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="regzip" type="xs:string"/>
<xs:element name="replveh" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="seats" type="xs:short"/>
<xs:element name="sgntringpath" type="xs:string"/>
<xs:element name="state" type="xs:string"/>
<xs:element name="suffix1" type="xs:string"/>
<xs:element name="suffix2" type="xs:string"/>
<xs:element name="towtruck" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="type" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="useddriverinfo" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="usemarketinginfo" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="vin" type="xs:string"/>
```

AutoIDweb XML Schema Version 3.0

```
<xs:element name="vinoverride" type="xs:boolean"/>
<xs:element name="wvdateissued" type="xs:string"/>
<xs:element name="year" type="xs:short"/>
<xs:element name="zip" type="xs:string"/>
</xs:schema>
```