



Ministère du travail, de l'emploi et de la santé
Ministère du budget, des comptes publics et de la réforme de l'État
Ministère des solidarités et de la cohésion sociale

Jeu de données FINESS « etalab_cs1100506 »

Domaine enseignement : Discipline d'enseignement

1 Correspondance entre les données et leur identifiant

Donnée	Balise XML
Numéro FINESS ET	nofinesset
Numéro FINESS EJ	nofinessej
Numéro FINESS EJ	nofinessej
Raison sociale de l'EJ	rsej
Numéro FINESS ET	nofinesset
Raison sociale de l'ET	rset
Numéro d'autorisation	noautor
Discipline enseignement	de
Libellé discipline enseignement	libde
Type d'activité	ta
Libellé type d'activité	libta
Capacité autorisé	capaut
Date d'autorisation	dateautor

2 Schéma XSD associé au jeu de données

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:simpleType name="typeNumeroFiness">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="[0-9][0-9A-Z][0-9]{7}" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="typeRaisonSociale">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1" />
      <xs:maxLength value="38" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="typeNumeroAutorisation">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="[0-9]{1,9}" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="typeDiscipline">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="[0-9]{3}" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="typeLibelleDiscipline">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:minLength value="1" />
      <xs:maxLength value="60" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="typeActivite">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="[0-9]{2}" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="typeLibelleTa">
```

```

<xs:restriction base="xs:string">
    <xs:minLength value="1" />
    <xsmaxLength value="60" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeCapaciteAutorisee">
    <xs:restriction base="xs:decimal"></xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeDateAutorisation">
    <xs:restriction base="xs:date"></xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="typeEmetteur">
    <xs:restriction bases="xs:string">
        <xs:enumeration value="ASIP" />
        <xs:enumeration value="asip" />
        <xs:enumeration value="CNSA" />
        <xs:enumeration value="cnsa" />
        <xs:enumeration value="ETALAB" />
        <xs:enumeration value="etalab" />
        <xs:enumeration value="FINESS" />
        <xs:enumeration value="finess" />
        <xs:enumeration value="RESS" />
        <xs:enumeration value="ress" />
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:element name="fluxetalab">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element ref="horodatage" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
            <xs:choice minOccurs="1" maxOccurs="unbounded">
                <xs:element ref="structureet" />
                <xs:element ref="disciplineenseignee" />
            </xs:choice>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="horodatage">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="emetteur" type="typeEmetteur"
minOccurs="1" maxOccurs="1" />
            <xs:element name="destinataire" type="typeEmetteur"
minOccurs="1" maxOccurs="1" />
            <xs:element name="versionmessage" type="xs:string"
minOccurs="1" maxOccurs="1" />
            <xs:element name="fluxnum" type="xs:nonNegativeInteger"
minOccurs="1" maxOccurs="1" />
            <xs:element name="datemaj" type="xs:date" minOccurs="1"
maxOccurs="1" />
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="structureet">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="nofinesset" type="typeNumeroFiness"
minOccurs="1" maxOccurs="1" nillable="false" />
            <xs:element name="nofinessej" type="typeNumeroFiness"
minOccurs="1" maxOccurs="1" nillable="false" />
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="disciplineenseignee">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element name="nofinessej" type="typeNumeroFiness"
minOccurs="1" maxOccurs="1" nillable="false" />
            <xs:element name="rsej" type="typeRaisonSociale"
minOccurs="1" maxOccurs="1" nillable="false" />
            <xs:element name="nofinesset" type="typeNumeroFiness"
minOccurs="1" maxOccurs="1" nillable="false" />
            <xs:element name="rset" type="typeRaisonSociale"
minOccurs="1" maxOccurs="1" nillable="false" />
            <xs:element name="noautor" type="typeNumeroAutorisation"
minOccurs="1" maxOccurs="1" nillable="true" />
            <xs:element name="de" type="typeDiscipline" minOccurs="1"
maxOccurs="1" nillable="false" />
            <xs:element name="libde" type="typeLibelleDiscipline"
minOccurs="1" maxOccurs="1" nillable="true" />
            <xs:element name="ta" type="typeActivite" minOccurs="1"
maxOccurs="1" nillable="false" />
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>

```

```
maxOccurs="1" nillable="true" />
<xs:element name="libta" type="typeLibelleTa" minOccurs="1"
maxOccurs="1" nillable="true" />
<xs:element name="capaut" type="typeCapaciteAutorisee"
minOccurs="1" maxOccurs="1" nillable="true" default="0" />
<xs:element name="dateautor" type="typeDateAutorisation"
minOccurs="1" maxOccurs="1" nillable="true"
default="1900-01-01" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:schema>
```