

- Le dossier **pflau-pull** :  
 Il ne contient que les WSDL pour les services fournis aux **psaps** et consommés chez les **opérateurs**.  
 Soit, tous les services dont le **PSAP** est l'initiateur du trafic et l'**Opérateur** le destinataire de la demande.



- Le dossier **pflau-push** :  
 Il ne contient que les WSDL pour les services fournis aux **opérateurs** et consommés chez les **psaps**.  
 Soit, tous les services dont l'**opérateur** est l'initiateur du trafic et le **psap** le destinataire de la demande.



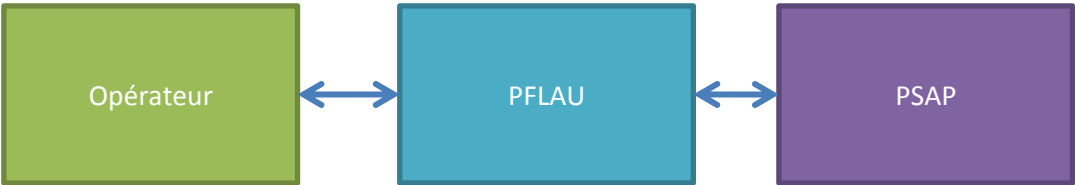
- La **XSD messages** pour les **psaps** se trouve dans le dossier [www.telecom.gouv.fr](http://www.telecom.gouv.fr) : Utilisé dans les services **pflau-pull** et **pflau-push** côté **psaps**
- La **XSD messages** pour les **opérateurs** se trouve dans le dossier [www.apnf.com](http://www.apnf.com) : Utilisé dans les services **pflau-pull** et **pflau-push** côté **opérateur**

Les **XSD messages** utilisent des XSD publiques ([purl.org](http://purl.org), [www.telecom.gouv.fr](http://www.telecom.gouv.fr), [www.opengis.net](http://www.opengis.net)).

Les dupliquées localement permet :

- D’éviter le problème de connectivité, en particulière pour la génération du code
- Une référence unique pour chaque XSD

Les **XSD messages** peuvent être mis côté à côté pour identifier les relations entre les appels



- Des commentaires ‘zone’ découpent les XSD pour mettre en relation les appels

Opérateur (XSD)	PSAP (XSD)
<pre> &lt;!-- ===== --&gt; &lt;!-- PULL zone --&gt; &lt;!-- ===== --&gt;  &lt;!-- ===== --&gt; PULL-&gt;OPERATOR: getAddress  &lt;!-- ===== --&gt;  &lt;element name="getAddressRequest"&gt;   &lt;complexType&gt;     &lt;sequence&gt;       &lt;element ref="m:PhoneCall"/&gt;       &lt;element ref="m:Operator"/&gt;     &lt;/sequence&gt;   &lt;/complexType&gt; &lt;/element&gt;  &lt;element name="getAddressResponse"&gt;   &lt;complexType&gt;     &lt;sequence&gt;       &lt;element ref="m:PhoneCall"/&gt;       &lt;element ref="m:Operator"/&gt;       &lt;sequence minOccurs="1" maxOccurs="unbound"&gt;         &lt;element ref="a:UAA"/&gt;       &lt;/sequence&gt;       &lt;element ref="m:Status" minOccurs="0"/&gt;     &lt;/sequence&gt;   &lt;/complexType&gt; &lt;/element&gt;  &lt;/sequence&gt; &lt;/complexType&gt; &lt;/element&gt;  &lt;!-- ===== --&gt; PULL-&gt;OPERATOR: notifyOperator  &lt;!-- ===== --&gt;  &lt;element name="notifyOperatorRequest" type="m:notifyOpe </pre>	<pre> &lt;!-- ===== --&gt; &lt;!-- PULL zone --&gt; &lt;!-- ===== --&gt;  &lt;!-- ===== --&gt; PSAP-&gt;PULL: GetTerminalLocation  &lt;!-- ===== --&gt;  &lt;element name="GetTerminalLocationRequest"&gt;   &lt;complexType&gt;     &lt;sequence&gt;       &lt;element ref="m:PhoneCall"/&gt;     &lt;/sequence&gt;   &lt;/complexType&gt; &lt;/element&gt;  &lt;element name="GetTerminalLocationResponse"&gt;   &lt;complexType&gt;     &lt;sequence&gt;       &lt;element ref="m:PhoneCall"/&gt;       &lt;element ref="m:Status" minOccurs="0"/&gt;     &lt;/sequence&gt;   &lt;/complexType&gt; &lt;/element&gt;  &lt;!-- ===== --&gt; &lt;annotation&gt;   &lt;documentation&gt;     Permet la remontée de l'informa     ou de 1 information flotte entr     maintenance: ERR0008 ou opérate     problème reseau entre PFLAU et     français: ERR0011 ou opérateur     ERR0004   &lt;/documentation&gt; &lt;/annotation&gt; &lt;/element&gt;  &lt;sequence minOccurs="0" maxOccurs="unbound"&gt;   &lt;element ref="a:UAA" /&gt; &lt;/sequence&gt; &lt;/complexType&gt; &lt;/element&gt; </pre>