



# **Fillayout IPSXML v1.0**

Import av direktbetalningar

2008-05-02

Författare  
Fredrik Ekengren

Dokumentid  
IPXML

Version  
1.0

Datum  
2008-05-02

## Inledning

Fillayout IPXML används för import av direktbetalningar från uppdragsgivaren i Aptic ARC. Importfilen är en XML-fil som måste följa ett specifikt schema.

XML-schemat kan hämtas från <http://schema.aptic.net/aptic-link-import-payments-simple.xsd>. I schemat kan samtliga fält som finns tillgängliga utläsas, ordningen på dessa samt vilka som är obligatoriska. Det finns även ett schema för mer komplex beskrivning av inbetalningar, men det behandlas inte i detta dokument.

## Exempel

Exempelfilen nedan innehåller två inbetalningar från klient 1000. Elementet <payment> upprepas för varje betalning.

```
<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>
<payments xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="http://schema.aptic.net/aptic-link-import-payments-
simple.xsd">
  <customer>1000</customer>
  <payment>
    <invoiceno>783497897</invoiceno>
    <paydate>2008-05-01</paydate>
    <amount>1000.00</amount>
  </payment>
  <payment>
    <invoiceno>1213220900</invoiceno>
    <paydate>2008-05-02</paydate>
    <amount>2000.00</amount>
  </payment>
  <total>
    <count>2</count>
    <sum>3000.00</sum>
  </total>
</payments>
```

## Fältförklaringar

Nedan följer en kortare beskrivning av de fält (element) som kan användas. Namn som börjar med ett snabel-a avser attribut.

Element	Typ	Beskrivning
payments		
@createddate	date	Datum då filen skapades.
@createdby	string (15)	Identitet på person/procedur som skapade filen.
@counterkey	string (15)	Filräknaridentitet. Namnet på filräknare. Används för att kontrollera att filer läses in i rätt ordning.
@countervalue	integer	Filnummer. Används för att kontrollera att filer läses in i rätt ordning.
customer	string(15)	Klientens referensnummer i Aptic ARC.
payments/payment		
invoiceno	string (25)	Fakturanummer som betalningen avser
paydate	date	Inbetalningsdag
amount	money	Inbetalt belopp
payments/total		
count	integer	Totalt antal inbetalningar.
sum	money	Totalt inbetalt belopp.