

Travelseller XML IBE

Interaktion mit der Travelseller IBE. Bildet grundsätzlich alles genau so ab wie die HTML IBEs.

Grundlayout Request:

Header Informationen

TSAction = der nächst auszuführende Schritt im Buchungsprozess

TSSid = eindeutige ID zum Identifizieren der Buchung von Anfang bis Ende, vergleichbar mit PHP SessionID o.Ä.

Body immer umschlossen von travelseller tags

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<travelseller>
```

..

```
</travelseller>
```

Grundlayout Response

Body umschlossen von travelseller tags.

Erstes Element darin ist die Position in der virtuellen IBE. current = aktueller Schritt, next, der mögliche nächste Schritt back der mögliche vorhergehende Schritt. Dieser Step wird beim nächsten Request als TSAction im Header aufgenommen.

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<travelseller>
  <step current="overview" next="booking" back="overview"/>
  ..
```

```
</travelseller>
```

Endpunkt: [http\(s\)://\[mandant\].travelseller.net/booking/xml.php](http(s)://[mandant].travelseller.net/booking/xml.php)

Mandant ist wie die Partnerid vom jeweiligen Veranstalter zu erfragen. Ohne Partnerid findet keine weitere Referer Auswertung o.Ä. statt und die Buchung wird keiner Provisionsabrechnung o.Ä. zuzuordnen sein.

Email-/ Zahlungsverkehr etc wird nach wie vor von Travelseller abgewickelt.

Testumgebung <http://showcase.travelseller.net/booking/xml.php> Reiseid 554515

Fehlerfall			
errors	array		
errors.error	string	Fehlertext	
Beispiel			
<pre><errors> <error> <![CDATA[Leider können wir für das Kind keine Vergünstigungen anbieten. Bitte wählen Sie die Unterbringung als Erwachsener.]]> </error> </errors></pre>			

1. Start				req = required, opt = optional
Request				
Header				
TSAction	string	start		req
TSSid	string	Sessionid z.B Form Guid		req
Body				
product	int	Reise ID		req
partnerid	int	Partner ID pro Mandant zu erfragen		opt
userid	int	z.B. CallCenter Agent		opt
Beispiel				
<pre><product>230505</product> <partnerid>50283</partnerid> <userid>10004</userid></pre>				
Response				
pax_combi	array	liste von Möglichen PAX- CHD Kombis		

pax_combi.pax	object		
pax_combi.pax.value	int	Anzahl von Erwachsene	
pax_combi.pax.childcombi	array	liste von dazugehörigen möglichen Kinderkombis	
pax_combi.pax.childcombi.child	object		
pax_combi.pax.childcombi.child.value	int	Anzahl Kinder	
vars	array	liste von Produktvarianten, die zur Auswahl stehen	
vars.var	objekt		
vars.var.id	int	ID der Variante, gleichzusetzen mit Reiseid kann verwendet werden um die Buchung mit anderer Variante neu zu starten. per tsaction=start	
vars.var.title	string	Variantentitel	
vars.var.price	float	abpreis	
vars.var.pic	string	vorschaubild	
Beispiel			
<pre> <pax_combi> <pax value="1"> <child_combi> <child value="0" /> </child_combi> </pax> </pax_combi> <vars> <var id="23534254"> <title><![CDATA[CAREA Hotel Harzhöhe 3 Nächte]]</title> <price>119</price> <pic><![CDATA[http://www.hthamburg.de/crop.x4?id=13191]]</pic> </var> </vars> </pre>			
2. Kalender			
Request			
Header			
TSAction	string	calendar	req
TSSid	string	Sessionid z.B Form Guid	req
Body			
pax	int	Anzahl der Erwachsenen	req
childs	array	Liste von Kindern und deren Geburtstag	opt
childs.child	object		
childs.child.bday	int	Geburtstag	
childs.child.bmonth	int	Geburtsmonat	
childs.child.byear	int	Geburtsjahr	
childs.child.age	int	auf Anfrage, alter direkt, statt Geburtstage	nyi
Beispiel			
<pre> <pax>2</pax> <childs> <child bday="31" bmonth="10" byear="2014" /> </childs> </pre>			
Response			
products	array	Liste von möglichen Bucharten	
products.product	object		
products.product.start	int	Reisestart	
products.product.duration	int	Reisedauer inkl Verlängerungen	
products.product.addnight	int	davon Verlängerungsnächte	
products.product.from	float	Abpreis für diese Buchart	

products.product.type	string	bookable=verpflichtend buchbar flightrequest=Fluganfrage, kann abgelehnt werden request=Hotelanfrage, kann abgelehnt werden	
products.product.pax	int	Anzahl Erwachsene	
products.product.childs	array	Liste von Kindern und deren Geburtstag	
products.product.childs.child	object		
products.product.childs.child.bday	int	Geburtstag	
products.product.childs.child.bmonth	int	Geburtsmonat	
products.product.childs.child.byear	int	Geburtsjahr	
products.product.booktype	obj		
products.product.booktype.key	string	Booktypehash in form eines MD5 – wichtig, merken!	
products.product.rooms	array	Raumbelegungen	
products.product.rooms.room	string	Titel der Raumbelegung z.B.: 2 Erw. in DZ	
Beispiel			
<pre> <products> <product> <start>1485990000</start> <duration>3</duration> <addnight>0</addnight> <from currency="EUR">139</from> <type>request</type> <pax>2</pax> <childs count="1"> <child bday="31" bmonth="10" byear="2014" /> </childs> <booktype key="350f49dfb43e59f978568ed48ee5a2a3" /> <rooms> <room><![CDATA[2 Erw. 1 Kind im DZ 2+1]]</room> </rooms> </product> </products> </pre>			
3. Preise		Um initial die Reisetage und damit mögliche abhängige Zusatzleistungen etc zu fixieren, bietet es sich an, diesen Step 2 mal aufzurufen. Einmal zum fixieren der Grundbuchungsart und folgende Male um neue Zusatzleistungen etc auszuwählen und die Preisberechnung zu aktualisieren oder Gutscheine einzulösen. Auch hier kann es Abhängigkeiten zwischen Saison, Zimmer, Aufpreisen etc geben.	
Request			
Header			
TSAction	string	prices	req
TSSid	string	Sessionid z.B Form Guid	req
Body			
booktype	string	Wert aus products.product.booktype.key	req
addons	array	zum hinzuwählen von Zusatzleistungen und im Step Preise bleiben	opt
addons.addon	object		
addons.addon.id	int	ID der gewünschten Zusatzleistung	opt
addons.addon.value	bool/int	t(true) / f(false) zum an-/abwählen einer Zusatzleistung oder int mit der Anzahl	opt
addons.addon.date	int	timestamp, sofern es eine Wahl des Tages gibt, an welchen die Zusatzleistung gebucht werden soll	opt
addons.addon.variant	int	Variante der Zusatzleistung, z.B.: Steh/Sitzplatz	opt
insurance_jd	int	RRV Auswahl, sollte es eine geben, 0 für keine	opt
insurance_pax	int	Anzahl für die eine RRV gebucht werden soll – am besten erstmal weglassen, dann gilt für alle	opt
doc_send_by	int	sofern angeboten, 0 = per Mail, 1 = per Post	opt

board	int	Verpflegungsart	opt
vouchercode	string	Gutschein Code	opt
Beispiel initial			
<pre><booktype> 6602d66e8280d92b6bf2db654a6d889b </booktype></pre>			
Beispiel erweitert			
<pre><booktype> 6602d66e8280d92b6bf2db654a6d889b </booktype> <doc_send_by>1</doc_send_by> <insurance_id>0</insurance_id> <addons> <addon id="19398230" value="t" date="1482793200"/> </addons></pre>			
Response			
start	int	timestamp Reisesstart	req
end	int	timestamp Reiseende	req
billpos	object		req
billpos.price	float	Grundpreis der Reise (ohne Addons etc)	
billpos.currncy	string	währung	
pos	array		
pos.title	string	Titel der späteren Rechnungsposition z.b. 2 Erw. im DZ	
pos.count	int	Anzahl	
pos.singleprice	float	einzelpreis	
boards	array		
boards.value	int	Derzeit ausgewählte Verpflegung	req
boards.board	object	Beschreibung: HP/VP/AI ..	
boards.board.id	int	Standard Übernachtungsart an Reiseprodukt	
boards.board.price	float	Grundaufpreis	opt
boards.board.currency	string	Währung	
addons	array	Liste von zubuchbaren Zusatzleistungen	opt
addons.addon	object		
addons.addon.id	int	ID von Addon, zur Auswahl	req
addons.addon.type	string	bool oder int	req
addons.addon.value	bool/int	aktuell gewählt t(rue)/f(alse) oder Anzahl	req
addons.addon.musthave	bool	t(rue)/f(alse)	
addons.addon.count	array	nur bei Typ int	opt
addons.addon.count.count	object		
addons.addon.count.count.value	int	Anzahl	
addons.addon.count.count.title	string	Text 2 x Eintrittskarte ..	
addons.addon.title	string	Titel	req
addons.addon.infopdf	string	ggf PDF mit Belegungsplänen o.Ä.	opt

addons.addon.infopdf.title	string	ggf Titel des Dokumentes	opt
addons.addon.price	object		
addons.addon.price.singleprice	float	Einzelpreis	
addons.addon.price.totalprice	float	Gesamtpreis (nach gewählter Anzahl)	
addons.addon.price.currency	string	Währung	opt
addons.addon.dates	array		opt
addons.addon.dates.value	int	timestamp von aktuell gewähltem Datum	
addons.addon.dates.date	int	timestamp möglicher Daten	
addons.addon.vars	array	Liste möglicher Varianten	opt
addons.addon.vars.value	int	aktuell gewählte Variante	
addons.addon.vars.var	object	Titel	
addons.addon.vars.var.id	int	id der Varianten	
addons.addon.additionals	array	mögliche weitere Felder z.B. Buszustieg als Freitext	opt
addons.addon.additionals.add	object		
addons.addon.additionals.add.title	string	Titel, z.B: Flug/Zugnummer	
addons.addon.additionals.add.field	string	name des Feldes, unter dem der Wert zurückgeschickt werden müsste, Beispiel: addon_1234_connr_rueckflug, Bsp: die Flugnummer des Rückfluges für RIT, Busse, Taxen etc	
addons.addon.additionals.add.val	string	aktueller Wert des Feldes	
addons.addon.additionals.add.type	string	erwarteter Typ des Wertes string,int in aller Regel string, sofern dieses Feature überhaupt genommen wird ..	
voucher	array	liste eingelöster Gutscheine	
voucher.note	string	Der Gutschein-Restwert wird Ihnen bei Buchungsabschluss gutgeschrieben	opt
voucher.codeinfo	string	weiterer Hinweistext zu Gutscheinen	opt
voucher.voucher	object	Titel Bsp: Newsletteranmeldung	
voucher.voucher.count	int	Menge, in der Regel 1	
voucher.voucher.value	string	10% oder 10	
voucher.voucher.sum	float	Gesamtsumme	
voucher.voucher.currency	string		
deliveryservice	array	Post oder Email Versand der Unterlagen	
deliveryservice.value	int	aktuell gewählt	
deliveryservice.doc_send_by	object		
deliveryservice.doc_send_by.id	int	0=per Email (default) 1=per Post	
deliveryservice.doc_send_by.mailto	string	wenn per Mail dann Pflicht	req
deliveryservice.doc_send_by.fee	float	u.U. Postgebühr	
deliveryservice.doc_send_by.currency	string	Währung	
insurance	object	RRV	
insurance.teaser	string	Einleitungstext	
insurance.value	int	aktuell gewählt	
insurence.insurance_pax	object	gibt's aktuell nur für Staffelvesicherungen – ich empfehle alle bzw einfach auf Default lassen	opt

insurance.insurance_pax.from	int	mindestens x Personen	
insurance.insurance_pax.to	int	bis maximal x Personen	
insurance.insurance_pax.value	int	aktuell gewählt	
insurance.options	array	Liste von Versicherungsarten, die zur Auswahl stehen	
insurance.options.option	object		
insurance.options.option.id	int	id, 0 für keine	
insurance.options.option.title	string	Titel	
insurance.options.option.info	string	link zu Leistungsbeschreibung	
insurance.options.option.currency	string	Währung	
insurance.options.option.price	float	Kosten	
insurance.options.option.teaser	string	Kurzbeschreibung Bsp: Reisevollversicherung DE	
total	object		req
total.price	float	Gesamtpreis aller Leistungen inkl. gewählter Addons etc	
total.currency	string	Währung	
Beispiel			

```

<start>123456789</start>
<end>123456790</end>
<billpos price="100" currency="EUR">
  <pos title="DZ" count="1" singleprice="100"/>
</billpos>
<boards value="1">
  <board id="1">Übernachtung mit Frühstück</board>
  <board id="2" price="50" currency="EUR">Halbpension</board>
</boards>
<addons>
  <addon id="123" type="int" value="2" musthave="t">
    <count>
      <count value="1" title="1 x"/>
      <count value="2" title="2 x"/>
    </count>
    <title>![CDATA[Eintritt Schwimmhalle]]</title>
    <infopdf title="Hallenplan"><![CDATA[http://travellerseller.net/hallenplan.pdf]]</infopdf>
    <price singleprice="20" totalprice="40" currency="EUR"/>
    <dates value="123456789">
      <date>123456789</date>
      <date>123456790</date>
    </dates>
    <vars value="2">
      <var id="1">Vormittags</var>
      <var id="2">Nachmittags</var>
    </vars>
    <additionals>
      <add title="Kennzeichen für Parkticket" field="addon_123_parkticket" value="DD-A-1" type="string"/>
    </additionals>
  </addon>
</addons>
<voucher note="Der Gutschein-Restwert wird Ihnen bei Buchungsabschluss gutgeschrieben." codeinfo="Keine Barauszahlung möglich.">
  <voucher count="1" value="20" sum="20" currency="EUR">Newsletter Anmeldung</voucher>
</voucher>
<deliveryservice value="0">
  <doc_send_by id="0" mailto="fhoffmann@travellerseller.net" />
  <doc_send_by id="1" fee="4" currency="EUR"/>
</deliveryservice>
<insurance teaser="Ihre Reiseversicherung" value="1">
  <insurance_pax from="1" to="2" value="2"/>
  <options>
    <option id="0" title="ohne RRV"/>
    <option id="1" title="Reiseruecktrittsversicherung" info="http://travellerseller.net/rrv_info.pdf" currency="EUR"
price="29" teaser="" />
  </options>
</insurance>
<total price="120" currency="EUR"/>

```

4. Traveller			
Request			
Header			
TSAction	string	traveller	req
TSSid	string	Sessionid z.B Form Guid	req
Body			
<p>Kann erstmal leerbleiben, dient zum bestätigen der Wahl aus prices. Pflichtfelder können sich abhängig von gewählten Addons etc verändern und auch von Mandant zu Mandant ändern. Sie werden wo notwendig mit musthave="t" gekennzeichnet. Travelseller bietet auch eine Registered User Funktion an, deshalb könnten die Felder grundsätzlich schon gefüllt sein.</p>			
Response			
customer	object		
customer.salutation	array		
customer.salutation.musthave	bool	t(rue)/f(alse) Pflichtfeld	
customer.salutation.value	int	aktuell gewählt	
customer.salutation.option	array	titel	
customer.salutation.option.value	int	kennung	
customer.firstname	object		
customer.firstname.value	string	aktuell gewählt	
customer.firstname.musthave	bool	Pflichtfeld	
customer.surname	object		
customer.surname.value	string	aktuell gewählt	
customer.surname.musthave	bool	pflichtfeld	
customer.taxnumber	object		
customer.taxnumber.value	string	aktuell gewählt	
customer.taxnumber.musthave	bool	in Italien Pflicht, bei Kunden aus Deutschland nicht	
customer.street	object		
customer.street.value	string	aktuell gewählt	
customer.street.mustahve	bool	Pflichtfeld	
customer.housenumber	object		
customer.housenumber.value	string	aktuell gewählt	
customer.housenumber.musthave	bool	Pflichtfeld	
customer.adadd	object		
customer.adadd.value	string	aktuell gewählt	
customer.adadd.musthave	bool	Pflichtfeld	
customer.postcode	object		
customer.postcode.value	string	aktuell gewählt	
customer.postcode.musthave	bool	Pflichtfeld	
customer.city	object		
customer.city.value	string	aktuell gewählt	
customer.city.musthave	bool	Pflichtfeld	

customer.country	object		
customer.country.value	string	aktuell gewählt (2L Code)	
customer.country.musthave	bool	Pflichtfeld	
customer.country.option	object	Landtitel	
customer.country.option.value	string	2L Code z.B.: DE	
customer.tel	object		
customer.tel.value	string	aktuell gewählt	
customer.tel.musthave	bool	Pflichtfeld	
customer.mobile	object		
customer.mobile.value	string	aktuell gewählt	
customer.mobile.musthave	bool	Pflichtfeld	
customer.email	object		
customer.email.value	string	aktuell gewählt	
customer.email.musthave	bool	Pflichtfeld	
travellers	array	Liste der Reisenden	
travellers.traveller	object		
travellers.traveller.id	int	ID	
travellers.traveller.info	string	2. Erw. im 3. Dz	
travellers.traveller.salutation	object		
travellers.traveller.salutation.musthave	bool	t(rue)/f(alse) Pflichtfeld	
travellers.traveller.salutation.value	int	aktuell gewählt	
travellers.traveller.salutation.option	array	titel	
travellers.traveller.salutation.option.value	int	kennung	
travellers.traveller.firstname	object		
travellers.traveller.firstname.value	string	aktuell gewählt	
travellers.traveller.firstname.musthave	bool	Pflichtfeld	
travellers.traveller.surname	object		
travellers.traveller.surname.value	string	aktuell gewählt	
travellers.traveller.surname.musthave	bool	pflichtfeld	
travellers.traveller.bdate	object	sollte von Kindern nicht mehr geändert werden, da die Preisberechnung darauf basiert	
travellers.traveller.bdate.musthave	bool	Pflichtfeld	
travellers.traveller.bdate.bday	int	Geburtstag – ggf vorbefüllt durch Kinderangaben aus Step 1	
travellers.traveller.bdate.bmonth	int	Geburtsmonat – ggf vorbefüllt durch Kinderangaben aus Step 1	
travellers.traveller.bdate.byear	int	Geburtsjahr – ggf vorbefüllt durch Kinderangaben aus Step 1	
travellers.traveller.addons	array		opt
travellers.traveller.addons.addon	object	bei Zusatzleistungen auf Pax aufteilen, wenn Addon Count < Pax Count	
travellers.traveller.addons.addon.id	int	addon id	
travellers.traveller.addons.addon.title	string	addon Titel	

travellers.traveller.addons.addon.value	bool	t(rue)/f(alse) dieses Addon für diesen Pax	
travellers.traveller.passport	object	kann bei Kreuzfahrten und oder USA Reisen Pflicht werden	
travellers.traveller.passport.musthave	bool	Pflichtgeld	
travellers.traveller.passport.number	string	Passnummer	
travellers.traveller.passport.valid_until	string	Pass gültig bis	
Beispiel			
<pre> <customer> <salutation musthave="t" value=""> <option value="1">Frau</option> <option value="2">Herr</option> <option value="5">Firma</option> <option value="6">Familie</option> </salutation> <firstname musthave="t" value="" /> <surname musthave="t" value="" /> <street musthave="t" value="" /> <housenumber musthave="t" value="" /> <adadd musthave="f" value="" /> <postcode musthave="t" value="" /> <city musthave="t" value="" /> <country musthave="t" value="DE"> <option value="DE"><![CDATA[Deutschland]]></option> </country> <tel musthave="t" value="" /> <mobile musthave="f" value="" /> <email musthave="t" value="" /> </customer> <travellers> <traveller id="0" info="1. Erwachsene (Vollzahler) im 1. DZ 2+1"> <salutation musthave="t" value=""> <option value="1">Frau</option> <option value="2">Herr</option> </salutation> <firstname musthave="t"></firstname> <surname musthave="t"></surname> <bdate musthave="f"> <bday></bday> <bmonth></bmonth> <byear></byear> </bdate> </traveller> <traveller id="1" info="2. Erwachsene (Vollzahler) im 1. DZ 2+1"> <salutation musthave="t" value=""> <option value="1">Frau</option> <option value="2">Herr</option> </salutation> <firstname musthave="t"></firstname> <surname musthave="t"></surname> <bdate musthave="f"> <bday></bday> <bmonth></bmonth> <byear></byear> </bdate> </traveller> <traveller id="2" info="1. 0 bis Ende 6 Jahre im 1. DZ 2+1"> <salutation musthave="t" value="3"> <option value="3">Kind</option> </salutation> <firstname musthave="t"></firstname> <surname musthave="t"></surname> <bdate musthave="t"> <bday>31</bday> <bmonth>10</bmonth> <byear>2014</byear> </bdate> <addons> <addon id="123" title="Schwimmhalle" value="t"/> </addons> </traveller> </travellers> </pre>			

5. Payment			
Request			
Header			
TSAction	string	payment	req
TSSid	string	Sessionid z.B Form Guid	req
Body			
customer	object		req
customer.salutation	int	Wahl aus Liste	
customer.firstname	string	Vorname	
customer.surname	string	Nachname	
customer.street	string	Strasse	
customer.housenumber	string	Hausnummer	
customer.postcode	string	PLZ	
customer.city	string	Stadt	
customer.country	string	Land (2L Code) DE	
customer.tel	string	Telefon	
customer.email	string	Email	
travellers	array		
travellers.traveller	object		
travellers.traveller.id	int	ID	
travellers.traveller.salutation	int	Wahl aus Liste	
travellers.traveller.firstname	string	Vorname	
travellers.traveller.surname	string	Nachname	
travellers.traveller.bdate	object		
travellers.traveller.bdate.bday	int	Geburtstag	
travellers.traveller.bdate.bmonth	int	Geburtsmonate	
travellers.traveller.bdate.byear	int	Geburtsjahr	
Beispiel			
<pre> <customer> <salutation>1</salutation> <firstname>vorname</firstname> <surname>nachname</surname> <street>strasse</street> <houenumber>1</houenumber> <postcode>012345</postcode> <city>dresden</city> <country>DE</country> <tel>013245789</tel> <email>fhoffmann@travelseller.net</email> </customer> <travellers> <traveller id="0"> <salutation>1</salutation> <firstname>vnameeins</firstname> <surname>nnameeins</surname> </pre>			

```

        <bdate>
            <bday>1</bday>
            <bmonth>1</bmonth>
            <byear>1954</byear>
        </bdate>
    </traveller>
    <traveller id="1">
        <salutation>1</salutation>
        <firstname>vnamezwei</firstname>
        <surname>nnamezwei</surname>
        <bdate>
            <bday>1</bday>
            <bmonth>1</bmonth>
            <byear>1954</byear>
        </bdate>
    </traveller>
    <traveller id="2">
        <firstname>kind</firstname>
        <surname>kind</surname>
    </traveller>
</travellers>

```

Response			
payment	object		
payment.depositinfo	string	ggf Anzahlungstext 20% fällig o.Ä.	
payment.paymentinfo	string	ggf Restzahltext	
payment.paymethods	array	List möglicher Zahlarten, teils in Abhängigkeit vom Produkt	
payment.paymethods.paymethod	object	Titel	
payment.paymethods.paymethod.id	int	id	
payment.paymethods.paymethod.info	string	Zahlinfo	opt
payment.paymethods.paymethod.fee	string	z.B.: info über Kreditkartengebühren	
payment.terms	string	AGBs (teils html mit Link)	
payment.newsletter	string	Newsletter info	opt
payment.wishbox	string	Bemerkungen und Wünsche, ggf je nach Partner vorausgefüllt	

Beispiel

```

<payment>
  <depositinfo><![CDATA[Mit Ihrer Buchung wird eine Anzahlung von 20% (48,40 &euro;) fällig.<br>]]></depositinfo>
  <paymentinfo><![CDATA[Der Rest wird 4 Wochen vor Reiseantritt fällig.]]></paymentinfo>
  <paymethods>
    <paymethod id="2" info="Zur Kreditkartenzahlung klicken Sie bitte ..." fee="(zzgl. 10,00 &euro; Gebühr)">
      <![CDATA[Kreditkarte]]>
    </paymethod>
    <paymethod id="3"><![CDATA[Überweisung]]></paymethod>
  </paymethods>
  <terms><![CDATA[Für die online vorgenommene Buchung akzeptiert der Anmelder auch für alle aufgeführten ...]]></terms>
  <newsletter />
  <wishbox />
</payment>

```

6. Overview			
Request			
Header			
TSAction	string	overview	req
TSSid	string	Sessionid z.B Form Guid	req
Body			
paymethod	int	Zahlungsmethode aus Liste	req
terms	bool	t(rue)/f(alse) AGB Bestätigung	req

Beispiel			
<pre><paymethod>3</paymethod> <terms>t</terms></pre>			
Response			
summary	object		
summary.type	string	Reisetyp (Reise/Event)	
summary.event	bool	Buchung ist ein Event	
summary.title	string	Reisetitel	
summary.start	int	timestamp Reisetart	opt
summary.end	int	timestamp Reiseende	opt
summary.address	object		
summary.address.salutation	object	Anrede Titel	
summary.address.salutation.id	int	id aus Liste	
summary.address.firstname	string	Vorname	
summary.address.lastname	string	Nachname	
summary.address.street	string	Strasse	
summary.address.housenumber	string	Hausnummer	
summary.address.postcode	string	PLZ	
summary.address.city	string	Stadt	
summary.address.additional_address	string	Adressenzusatz	
summary.address.tel	string	Telefon	
summary.address.mobile	string	Mobiltelefon	
summary.address.email	string	Email (auch zur Buchungskommunikation)	
summary.address.country	string	2L Code land	
summary.rooms	array		
summary.rooms.room	object	Titel Zimmer	
summary.rooms.room.count	int	Anzahl	
summary.addons	array		
summary.addons.addon	string	Titel z.B.: 2x Schwimmhalle Nachmittags	
summary.inclusives	string	Inklusivleistungen	opt
summary.travellers	array		
summary.travellers.adults	int	Summe Erw.	
summary.travellers.children	int	Summe Kinder	
summary.travellers.traveller	object		
summary.travellers.traveller.id	int	id	
summary.travellers.traveller.info	string	1. Erw. im 2. Dz	
summary.travellers.traveller.salutation	object	Titel	
summary.travellers.traveller.salutation.id	int	Anredekey	
summary.travellers.traveller.firstname	string	vorname	

summary.travellers.traveller.surname	string	Nachname	
summary.travellers.traveller.bdate	object		
summary.travellers.traveller.bdate.bday	int	Geburtstag	
summary.travellers.traveller.bdate.bmonth	int	Geburtsmonat	
summary.travellers.traveller.bdate.byear	int	Geburtsjahr	
summary.travellers.traveller.addons	array		opt
summary.travellers.traveller.addons.addon	object		
summary.travellers.traveller.addons.addon.id	int	Zusatzleistungsid	
summary.travellers.traveller.addons.addon.title	string	Addontitel	
summary.travellers.traveller.addons.addon.value	bool	(t)rue/(f)alse Addon für diesen Pax	
summary.travellers.traveller.passport	object		opt
summary.travellers.traveller.passport.number	string	Passnummer	
summary.travellers.traveller.passport.valid_until	string	Pass gültig bis	
summary.board	string	Verpflegungsart	
summary.billpos	object		
summary.billpos.currency	string	Währung	
summary.billpos.pos	array		
summary.billpos.pos.title	string	Rechnungsposition	
summary.billpos.pos.count	int	Anzahl	
summary.billpos.pos.singleprice	float	Einzelpreis	
summary.voucher	object		
summary.voucher.price	float	Summe Gutscheineinlösungen	
summary.voucher.currency	string	Währung	
summary.price	object		
summary.price.value	float	Gesamtreisepreis	
summary.price.curreny	string	Währung	
summary.deposit	object		
summary.deposit.value	float	Anzahlungsbetrag	
summary.deposit.currency	string	Währung	
summary.paymethod	object		
summary.paymethod.title	string	Zahlart	
summary.paymethod.fee	object		opt
summary.paymethod.fee.value	float	ggf Kreditkartengebühr	
summary.paymethod.fee.curreny	string	Währung	
summary.paymethod.iban	string	Kunden IBAN für Einzug	opt
summary.paymethod.account_number	string	Kunden Kontonummer für Einzug	opt
summary.paymethod.bank_code	string	Kunden BLZ für Einzug	opt
summary.insurance	object		opt
summary.insurance.title	string	Versicherungstitel	

summary.insurance.value	float	Prämie	
summary.insurance.currency	string	Währung	
summary.docs_send_by	object		
summary.docs_send_by.id	int	Id	
summary.docs_send_by.title	string	Versandart	
summary.requestinfo	string	Hinweis auf rechtsverbindlichkeit von Anfragen	opt
summary.agb	string	wiederholt agb link	
Beispiel			

```

<summary>
  <type>Reise</type>
  <event></event>
  <title><![CDATA[CAREA Hotel Harzhöhe 3 Nächte]]</title>
  <start>17.12.2017</start>
  <end>20.12.2017</end>
  <address>
    <salutation id="1"><![CDATA[Frau]]</salutation>
    <firstname><![CDATA[vorname]]</firstname>
    <lastname><![CDATA[nachname]]</lastname>
    <street><![CDATA[strasse]]</street>
    <housenumber><![CDATA[1]]</housenumber>
    <postcode><![CDATA[012345]]</postcode>
    <city><![CDATA[dresden]]</city>
    <additional_address><![CDATA[]]>
    </additional_address>
    <tel><![CDATA[013245789]]</tel>
    <mobile><![CDATA[]]>
    </mobile>
    <email><![CDATA[hoffmann@travelseller.net]]</email>
    <country><![CDATA[DE]]</country>
  </address>
  <rooms>
    <room count="1">
      </room>
    </rooms>
  <travellers adults="2" children="1">
    <traveller id="0" info="1. Erwachsene (Vollzahler) im 1. DZ 2+1">
      <salutation id="1">Frau</salutation>
      <firstname>vnameeins</firstname>
      <surname>nnameeins</surname>
      <bdate>
        <bday>1</bday>
        <bmonth>1</bmonth>
        <byear>1954</byear>
      </bdate>
    </traveller>
    <traveller id="1" info="2. Erwachsene (Vollzahler) im 1. DZ 2+1">
      <salutation id="1">Frau</salutation>
      <firstname>vnamezwei</firstname>
      <surname>nnamezwei</surname>
      <bdate>
        <bday>1</bday>
        <bmonth>1</bmonth>
        <byear>1954</byear>
      </bdate>
    </traveller>
    <traveller id="2" info="1. 0 bis Ende 6 Jahre im 1. DZ 2+1">
      <salutation id="3">Kind</salutation>
      <firstname>kind</firstname>
      <surname>kind</surname>
      <bdate>
        <bday>31</bday>
        <bmonth>10</bmonth>
        <byear>2014</byear>
      </bdate>
    </traveller>
  </travellers>
  <billpos currency="EUR">
  </billpos>
  <price value="242,00" currency="EUR" />

```

<pre> <deposit value="48,40" currency="EUR" /> <paymethod title="Überweisung"> </paymethod> <docs_send_by id="1" title="Per Post" /> <agb><![CDATA[Allgemeinen Geschäfts- und Reisebedingungen]]></agb> </summary> </pre>			
7. Booking			
Request			
Header			
TSAction	string	booking	req
TSSid	string	Sessionid z.B Form Guid	req
Body			
bookit	string	true	req
Beispiel			
<pre> <bookit>true</bookit> </pre>			
Response			
booknr	string	Zugewiesene Buchnummer	req
cc_pay_link	string	Link zur direkten Zahlung per Kreditkarte, wenn ausgewählt	opt
summary	object	Inhalt aus 7. Overview	
Beispiel			
<pre> <buch_nr> 12345 </buch_nr> <summary> <type>Reise</type> <event></event> <title><![CDATA[CAREA Hotel Harzhöhe 3 Nächte]]></title> </pre>			

Stand 02.02.2017
AP Felix Hoffmann
fhoffmann@travelseller.net