



Référence du document :

Version du
11/03/2011

Modifiée par
JTG

Commentaires
Création du document



La gestion informatisée des campings

Table des matières

Présentation	2
Méthodes d'intégration.....	2
Fenêtre Modal	2
Un simple lien	2
Une iframe.....	2
Paramètres d'appel	3
Points d'entrées niveaux 1 et 2.....	3
Paramètres globaux.....	3
Paramètres communs	4
Paramètres propres à la recherche simplifiée (&simpleSearch=1)	4
Paramètres propres à la recherche libre (&simpleSearch=0).....	4
Accès au niveau 3 (composition du séjour)	5
Librairie d'intégration (ILib)	8
Les options – la propriété ThelisResa.options{}	8
Options globales.....	8
Options de customisation.....	8
Options de recherche	8
Coups de coeur	8
Exemples	9
Aller plus loin avec l'objet ThelisResa.Option	10
Exemples de fonctions.....	10
Mode Debug.....	11

Présentation

Ce document a pour but de détailler les différentes variables que l'on peut passer en paramètre à Thelis Resa.

Une partie de ce document est dédiée à la librairie d'intégration (widget) de Thelis Resa et à son utilisation poussée.

Méthodes d'intégration

Fenêtre Modal

Vous pouvez retrouver un exemple de page complète présentant la plupart des fonctionnalités de la librairie d'intégration à l'adresse suivante : <http://ajax.webcamp.fr/example/>

Le code suivant est suffisant pour intégrer ThelisResa sur votre site Internet :

```
<script type="text/javascript" src="http://ajax.webcamp.fr/"></script>
<script type="text/javascript">
  with (ThelisResa.options) {
    camping = 'demo';           // <- Identifiant du compte camping
    language = 'fr';           // <- Langue
    button = 'myButtonId';     // <- Indique l'id de l'élément HTML choisi pour être le bouton
                                //      qui ouvrira la Modal Thelis Resa
  }
</script>
```

Un simple lien

Le code suivant est suffisant pour intégrer ThelisResa sur votre site Internet :

```
<a href="http://thelisresa.webcamp.fr/?camping=demo">Mon lien Thelis Resa</a>
```

Une iframe

Thelis Resa supporte l'intégration en iframe.

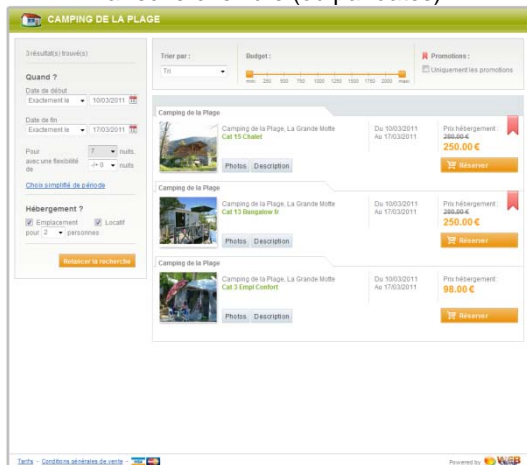
Le code suivant est suffisant pour intégrer ThelisResa sur votre site Internet :

```
<iframe src="http://thelisresa.webcamp.fr/?camping=demo" width="1010"
height="600"></iframe>
```

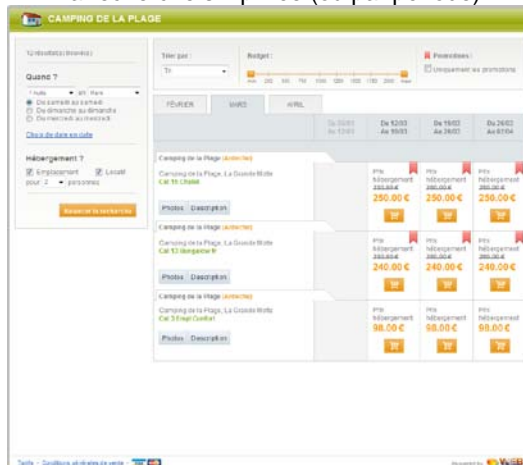
Paramètres d'appel

Thelis Resa propose 2 modes de recherche :

La recherche libre (ou par dates)



La recherche simplifiée (ou par période)



Points d'entrées niveaux 1 et 2

<http://thelisresa.webcamp.fr/>
<http://thelisresa.webcamp.fr/list.php>

Page d'accueil avec formulaire
 Liste de résultats

Paramètres	Types	Exemples
Paramètres globaux		
camping	String	camping=demo
simpleSearch	Boolean	simpleSearch=1
lang	String (<i>fr, nl, en, de, es, ca, it, pt, da</i>)	lang=fr
custom-c1	String	custom-c1=ff0000
custom-c2	String	custom-c2=00ff00
track	String	track=siteweb portail
Paramètres communs		
regions[]	Integer	regions[]=1®ions[]=2®ions[]=3
sites[]	Integer	sites[]=88&sites[]=148
typecamping	Boolean	typecamping=0
typelocation	Boolean	typelocation=1
nb_pers	Integer	nb_pers=2
Paramètres propres à la recherche simplifiée		
simpleMonth	Integer (1 - 12)	simpleMonth=4
simpleDuration	Integer (2, 3, 7, 14)	simpleDuration=14
simpleDay	String (<i>monday - sunday</i>)	simpleDay=saturday
Paramètres propres à la recherche libre		
begin	Date	begin=08/08/2011
end	Date	end=15/05/2011
duration	Integer	duration=7
beginType	Integer	beginType=0
tolerance	Integer	tolerance=2

Paramètres globaux

camping : Indique le compte correspondant au camping.
 C'est le seul paramètre obligatoire de Thelis Resa.
 Il est propre à chaque compte Thelis Resa et est fourni par nos soins, à l'ouverture du compte.

simpleSearch : Indique le type de recherche désiré.

lang : Indique la langue de Thelis Resa. Si ce paramètre est omis, Thelis Resa cherchera la langue en fonction du navigateur du client.

custom-c1 et custom-c2 : Permettent de changer les 2 couleurs de Thelis Resa (où custom-c1 est la couleur du bandeau et custom-c2 est la couleur des boutons).

Ce paramètre est au format hexadécimal (Ex : FF0000 pour du rouge).

track : Permet d'indiquer à ThelisResa la provenance de l'internaute. Lors de la réservation, cette information est stockée en base de données par WebCamp pour permettre une analyse ultérieure de l'origine des réservations.

- Utilisez le caractère « | » (pipe) pour séparer les niveaux de traçabilité. Ce caractère ne doit pas se trouver en début ou en fin de chaîne. L'ordre des niveaux va du plus proche (gauche) au plus éloigné (droite).

Paramètres communs

regions[] : Dans le cas d'un compte multisite répartis par régions, indique les régions sur lesquelles portent la recherche. Ce paramètre est multiple (ex : regions[]=1®ions[]=2®ions[]=3)

sites[] : Dans le cas d'un compte multisite, indique les sites sur lesquels portent la recherche.

Ce paramètre est multiple (ex : sites[]=1&sites[]=2&sites[]=3)

typecamping : Sélectionne ou non le type d'hébergement « emplacement »

typelocation : Sélectionne ou non le type d'hébergement « locatif »

nb_pers : Précise le nombre de personnes (de 1 à 10)

Paramètres propres à la recherche simplifiée (&simpleSearch=1)

simpleMonth : Indique sur quel mois porte la recherche (de 1 à 12)

simpleDuration : Indique le type de période recherchée.

Weekend 2 nuits (du vendredi au dimanche) -> 2

Weekend 3 nuits (du jeudi au dimanche) -> 3

7 jours -> 7

14 jours -> 14

simpleDay : Dans le cas d'une recherche simplifiée sur 7 ou 14 jours, indique le jour de début s périodes.

Mercredi -> wednesday

Samedi -> saturday

Dimanche -> sunday

Paramètres propres à la recherche libre (&simpleSearch=0)

Il existe 2 types de recherche libre :

« Exactement le » : Les dates de début et de fin représentent les dates de début et de fin du séjour.

Exemple : Recherche du 08/08/2011 au 15/08/2011

« Au plus tôt/Au plus tard » -> Les dates de début et de fin représentent les dates entre lesquelles le séjour doit se trouver.

Exemple : Recherche entre le 15/07/2011 et le 31/08/2011 pour une durée de 7 nuits.

beginType : Indique le type de recherche libre.

« Exactement le » -> 0

« Au plus tôt/Au plus tard » -> 1

begin : Indique la date d'arrivée.

La date est au format français. Ex : DD/MM/YYYY

end : Indique la date de départ.

La date est au format français. Ex : DD/MM/YYYY

Dans le cas d'une recherche « Exactement le » , si ce paramètre est renseigné, il prendra le pas sur le paramètre duration.

duration : Indique la durée du séjour.

Dans le cas d'une recherche « Exactement le » , ce paramètre sera ignoré si le paramètre end est renseigné.

tolerance : Indique la flexibilité du moteur en jours (de 0 à 7)

Exemple : Recherche du 08/08/2011 au 15/08/2011 pour 7 nuits, avec une flexibilité de 2 jours -> recherchera des séjours de 5 à 9 nuits, entre le 06/08/2011 et le 17/08/2011.

Accès au niveau 3 (composition du séjour)

Point d'entrée : <http://thelisresa.webcamp.fr/cart-add.php>

Paramètre	Value
camping	String
idsite	Integer
begin	Date
end	Date
duration	Integer
idtariff	String
idcat	String

Hormis les paramètres end, duration et idsite, tous les paramètres sont obligatoires.

camping : Indique le compte correspondant au camping.

Il est propre à chaque compte Thelis Resa et est fourni par nos soins, à l'ouverture du compte.

idsite : Indique l'identifiant du camping.

Dans le cas d'un compte multisite, ce paramètre est obligatoire.

La liste des campings se trouve dans le BackOffice WebCamp et l'identifiant de chaque camping se trouve dans leur onglet Coordonnées.

The screenshot shows a web interface for modifying a camping site. On the left, a tree view shows 'Liste de mes Campings' with a sub-item 'Camping de la Plage'. The main area is titled 'Modification du Camping: Camping de la Plage' and has three tabs: 'Coordonnées', 'Critères', and 'Secteurs'. The 'Coordonnées' tab is active, showing a form with the following fields: 'Id' (value 88, circled in red), 'Nom' (Camping de la Plage), 'Site Internet', 'Email', 'Etoiles' (dropdown menu with 3 selected), 'Adresse' (1 rue le corbusier), 'Code Postal' (17440), 'Ville' (Ayré), 'Pays' (France), 'Téléphone' (+33(0) 5 21 30 80 22), and 'Fax' (+33(0) 5 21 30 80 21). A 'Valider' button is at the bottom.

begin : Indique la date d'arrivée.

La date est au format français. Ex : DD/MM/YYYY

end : Indique la date de départ.

La date est au format français. Ex : DD/MM/YYYY

Si ce paramètre est renseigné, il prendra le pas sur le paramètre duration.

duration : Indique la durée du séjour.

Ce paramètre sera ignoré si le paramètre end est renseigné.

idtariff : Indique l'identifiant du tarif concerné.

Ce paramètre se construit en concaténant l'Identreprise et l'Idtarif, séparés par une virgule (ie : 187,3).

Ces informations se trouvent dans le BackOffice WebCamp :

Identreprise (onglet Secteurs du Camping)

Idtariff (Identifiant Unicamp)

Coordonnées Critères Secteurs

Il faut associer un secteur à un camping pour que les emplacements de ce premier soient proposés à la réservation.

	Id	Saisons	Secteurs
✓	157	WebCamp 2008	Sect Location
✓	157	WebCamp 2008	secteur location ombragé
✓	157	WebCamp 2008	Sect Camping
✓	157	WebCamp 2008	secteur camping ombragé

Paramétrage des tarifs

Libellé	Type	Mode de Calcul	N°
Ape's Life	Location	Journalier (Mode 2)	6
Ape's Life pour couple	Location	Journalier (Mode 2)	7
Bungalow DeLuxe (3)	Location	Journalier (Mode 2)	3
Bungalow Semaine (10)	Location	Périodique (Mode 1)	10
Chalet semaine (9)	Location	Périodique (Mode 1)	9
Emplacement (1)	Camping	Journalier (Mode 1)	1
MobilHome 4p. Semaine (2)	Location	Périodique (Mode 1)	2
MobilHome de Luxe (5)	Location	Périodique (Mode 1)	5
Spécial couples (4)	Location	Périodique (Mode 1)	4

idcat : Indique l'identifiant de la catégorie concernée.

Ce paramètre se construit en concaténant l'Identreprise et l'Idcategorie, séparés par une virgule (ie : 187,3).

Ces informations se trouvent dans le BackOffice WebCamp :

Identreprise (onglet Secteurs du Camping)

Idcategorie (Identifiant Unicamp)

Coordonnées Critères Secteurs

Il faut associer un secteur à un camping pour que les emplacements de ce premier soient proposés à la réservation.

Id	Saisons	Secteurs
✓ 157	WebCamp 2008	Sect Location
✓ 157	WebCamp 2008	secteur location ombragé
✓ 157	WebCamp 2008	Sect Camping
✓ 157	WebCamp 2008	secteur camping ombragé

Paramétrage des Emplacements

Emplacements
Emplacements
Plan Graphique

Classification
Catégories
Secteurs
Critères
Divers

N°	Libellé	Tarif par défaut
1	Cat 1 M-Home A	T Loc M-H 4P / Sem FR
2	Cat 2 Empl Standard	T Emplacement FR
3	Cat 3 Empl Confort	T Emplacement FR
4	Cat 4 Empl Grd Confort	T Emplacement FR
5	Cat 5 RP - de 100	<< Aucun >>
6	Cat 6 RP	<< Aucun >>
8	Cat 8 Mobil Home B	T Loc M-H 4P / Sem FR
13	Cat 13 Bungalow	T Loc Bungalow / Sem FR
15	Cat 15 Chalet	T Loc Chalet Sem FR
101	Test RP Nouvelle 101	<< Aucun >>
102	Cat 102 Test RP	<< Aucun >>

Librairie d'intégration (ILib)

ILib a été conçu dans le but d'intégrer Thelis Resa le plus facilement possible.

Son intégration nécessite simplement l'appel à notre librairie `ajax.webcamp.fr`, à l'aide d'une balise `script` à placer entre les balises `<head></head>`.

Le seul paramètre, ou « Option », obligatoire est « `camping` », qui correspond au compte du camping.

Les options – la propriété `ThelisResa.options`

Options globales

camping (String) : Indique le compte du camping

language (String) : Indique la langue de Thelis Resa. Si ce paramètre est omis, Thelis Resa cherchera la langue en fonction du navigateur du client.

button (String) : Indique l'id de l'élément HTML choisi pour être le bouton qui ouvrira Thelis Resa. Cet élément HTML peut être n'importe quel élément (`img`, `input`, `div`, ...), Thelis Resa utilisera l'attribut « `onclick` », commun à tous les éléments HTML.

debug (Boolean) : Permet d'activer le mode debug et d'afficher une console. Par défaut : `false`.

Options de customisation

custom.color1 (String) : Indique la couleur1 de Thelis Resa (la couleur du bandeau).

custom.color2 (String) : Indique la couleur2 de Thelis Resa (la couleur des boutons).

custom.title (String) : Permet de changer le titre du Modal Panel. Par défaut, le titre est « Réservation ».

custom.animation (Boolean) : Permet d'activer/désactiver les animations d'ouverture du Modal Panel. Par défaut, elles sont activées.

Options de recherche

search.niveau (Integer) : Permet d'indiquer sur quelle page arriver.
Actuellement, seuls le niveau 1 (Page d'accueil formulaire) et le niveau 2 (Liste de résultats) sont disponibles.

search.begin (String) : Indique la date de début. La date est au format français. Ex : `DD/MM/YYYY`.

search.duration (Integer) : Indique la durée du séjour.

search.camping (Boolean) : Indique si la recherche doit porter ou non sur un hébergement de type « Emplacement ». Par défaut, ce paramètre est à `Vrai`.

search.location (Boolean) : Indique si la recherche doit porter ou non sur un hébergement de type « Locatif ». Par défaut, ce paramètre est à `Vrai`.

search.regions (String) : Dans le cas d'un compte multirégions, indique sur quelles régions doit porter la recherche. Ce paramètre est composé des ids des différentes régions (fournis par nos soins) et séparés par des virgules (ie. `'2,9,7'`).

search.sites (String) : Dans le cas d'un compte multisite, indique sur quels campings doit porter la recherche. Ce paramètre est composé des ids des différents campings et séparés par des virgules (ie. `'88,1003,4025'`).

Coups de coeur

favorites.layer (String) : Indique l'id de l'élément HTML dans lequel devront être intégrés les coups de cœur. Cet élément doit être, de préférence, un `<div>`.

favorites.quantity (Integer) : Indique la quantité de coups de cœur à intégrer. Par défaut : 3.

favorites.sites (String) : Dans le cas d'un compte multisite, permet de ne demander les coups de cœur que de certains campings. Ce paramètre est composé des ids des différents campings et séparés par des virgules (ie. `'88,1003,4025'`). Par défaut, tous les campings sont sélectionnés.

Exemples

Vous pouvez retrouver un exemple de page complète présentant la plupart des fonctionnalités de l'ILib à l'adresse suivante : <http://ajax.webcamp.fr/example/>

Exemple d'intégration de coups de cœur

```
<script type="text/javascript" src="http://ajax.webcamp.fr/"></script>
<script type="text/javascript">
  with (TheIisResa.options) {
    camping = 'demo';
    language = 'fr';
    favorites.layer = 'myDivId';
    favorites.quantity = 4;
  }
</script>
```

Exemple de personnalisation

```
<script type="text/javascript" src="http://ajax.webcamp.fr/"></script>
<script type="text/javascript">
  with (TheIisResa.options) {
    camping = 'demo';
    language = 'fr';
    button = 'myButtonId';
    custom.color1 = '1A8F82';
    custom.color2 = '6826CF';
    custom.title = 'Recherche au 16 Juillet en locatif';
    search.niveau = 2;
    search.begin = '16/07/2011';
    search.camping = false;
  }
</script>
```

Aller plus loin avec l'objet ThelisResa.Option

La propriété ThelisResa.options vous permet facilement d'accéder à diverses options. Cependant, elle reste figée et l'ouverture de plusieurs Modal différentes devient compliquée. ThelisResa.options est un objet qui hérite des propriétés de l'objet ThelisResa.Option. L'utilisation de cet objet vous permettra de pousser l'intégration de ThelisResa. Afin d'ouvrir une nouvelle Modal, vous devrez appeler la fonction ThelisResa.Modal.show en lui donnant en paramètre votre Option.

Exemples de fonctions

Ouverture de Modal différentes

La fonction suivante permet d'ouvrir une Modal différente. Cette fonction prend 3 paramètres pour la couleur1, la couleur2 et le titre de la Modal.

```
<script type="text/javascript" src="http://ajax.webcamp.fr/"></script>
<script type="text/javascript">
    function openModal(c1, c2, title) {
        o = new ThelisResa.Option();
        o.custom.color1 = c1;
        o.custom.color2 = c2;
        o.custom.title = title;
        ThelisResa.Modal.show(o);
        delete o;
    }
</script>
```

Formulaire de recherche

Le code suivant vous permet d'insérer un formulaire de recherche.

```
<html>
  <head>
    <script type="text/javascript" src="http://ajax.webcamp.fr/"></script>
    <script type="text/javascript">
      with (ThelisResa.options) {
        camping = 'demo';
        language = 'fr';
      }
      function search() {
        o = new ThelisResa.Option();
        o.search.niveau = 2;
        o.search.begin = ThelisResa.$('begin').value;
        o.search.duration = ThelisResa.$('duration').value;
        o.search.camping = ThelisResa.$('camping').checked;
        o.search.location = ThelisResa.$('location').checked;
        ThelisResa.Modal.show(o);
        delete o;
      }
    </script>
  </head>
  <body>
    <label>Date de début</label>
    <input type="text" value="08/08/2011" id="begin" />
    <label>Durée</label>
    <select id="duration">
      <option value="7">1 semaine</option>
      <option value="14">2 semaines</option>
    </select>
    <label>Type d'hébergement</label>
    <input type="checkbox" checked id="camping" /> Emplacement
    <input type="checkbox" checked id="location" /> Locatif
    <br />
    <input type="button" value="Rechercher" onclick="search()" />
  </body>
</html>
```

Mode Debug

ILib est doté d'un mode debug qui vous permettra de corriger les éventuelles erreurs lors de l'intégration.

Le Debug est activable depuis les options générales de ThelisResa :

```
<script type="text/javascript" src="http://ajax.webcamp.fr/"></script>
<script type="text/javascript">
  with (ThelisResa.options) {
    debug = true;
  }
</script>
```

En mode debug, une console s'affichera en haut à gauche de la page. Pour l'agrandir, il vous suffit de passer votre souris dessus.

Une fois activé, deux fonctions s'offrent à vous pour afficher des éléments dans la console :

ThelisResa._debug(Mixed variable) : Affiche l'élément variable dans la console.

ThelisResa._error(Exception e) : Affiche l'exception e dans la console dans une couleur rouge.

Exemple d'utilisation du mode debug :

```
<html>
  <head>
    <script type="text/javascript" src="http://ajax.webcamp.fr/"></script>
    <script type="text/javascript">
      with (ThelisResa.options) {
        debug = true;
      }
      function crash() {
        try {
          ThelisResa._debug('Exemple de debug');
          o = new ThelisResa.Option();
          o.undefined.variable = 'Foo';
          ThelisResa.Modal.show(o);
          delete o;
        } catch (e) {
          ThelisResa._error(e);
        }
      }
    </script>
    <style type="text/css">
      body { width: 500px; margin: auto; }
    </style>
  </head>
  <body>
    <input type="button" value="Générer une erreur" onclick="crash()" />
  </body>
</html>
```