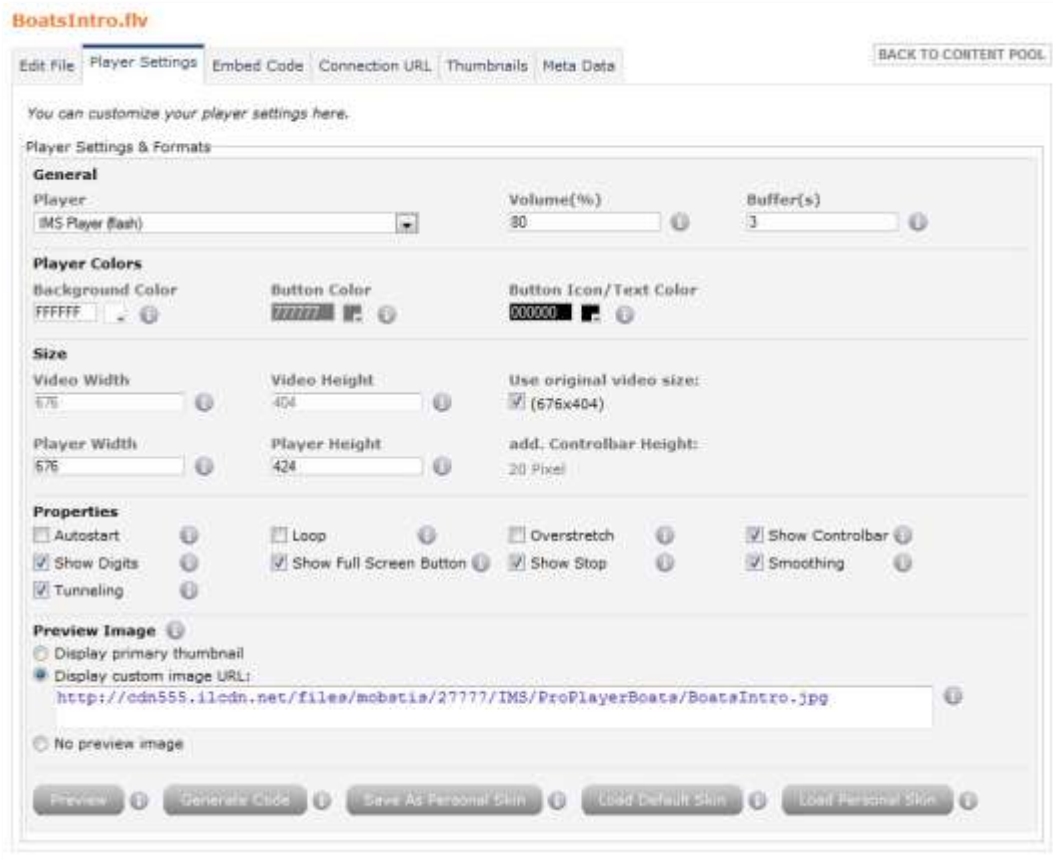


Quickstart

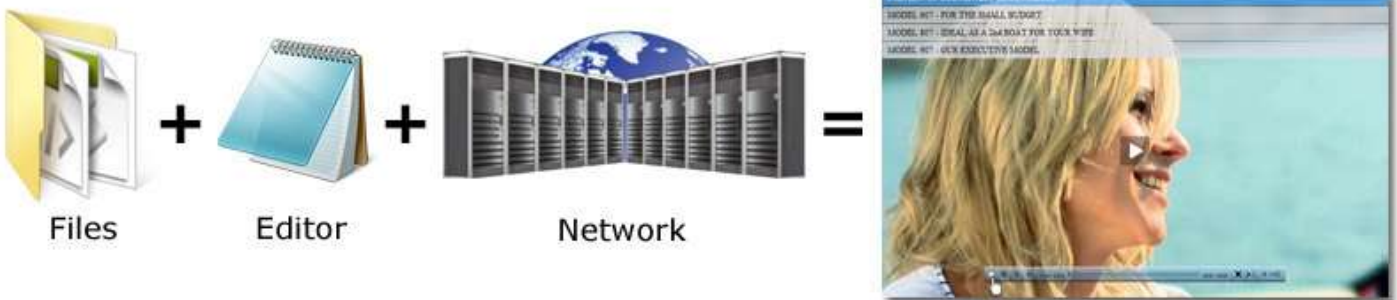
IMS Custom-Player Pro

Jedes **IMS-MDN (Media Delivery Network)** Konto bietet zum Abspielen von Flash Videos den Standard IMS Custom Player. Dieser Player wird von uns auf einem hoch performanten Webserver Netzwerk gehostet.

Das individuelle Design des Players kann ebenso wie die gewünschten Funktionalitäten und Abspielparameter im Kundenportal unter "Player Settings" definiert werden.



Mit dem **IMS Custom Player PRO** bieten wir unseren Kunden eine Download Version des Players und somit die Möglichkeit erweiterte Funktionalitäten wie z.B. Playlists, Live Mode, uvm., direkt innerhalb der verschiedenen Player Dateien festzulegen. Die Dateien werden hierzu lokal bearbeitet und anschließend auf einem beliebigen Kunden - Webserver zum Download verfügbar gemacht.

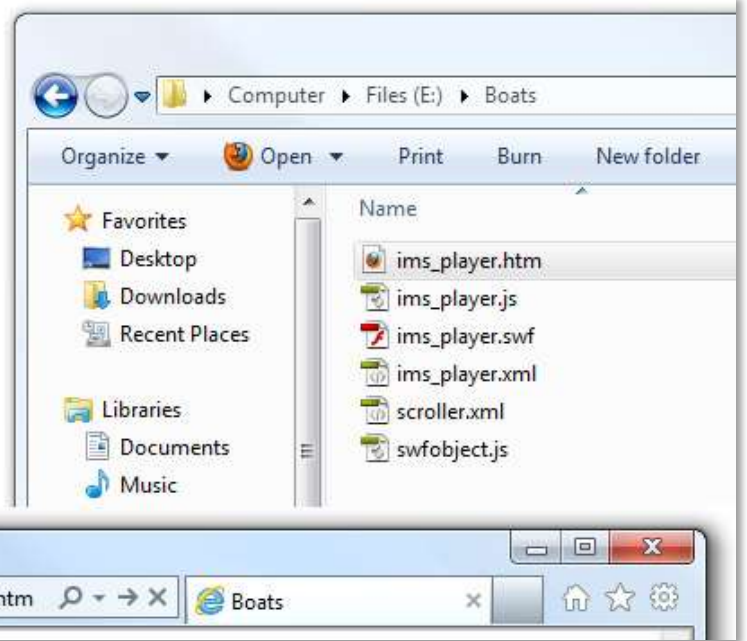


Nachfolgend möchten wir Sie bei der Editierung der gewünschten Funktionen und dem anschließendem Einbinden des Players auf Ihrer Seite unterstützen.

01 – Ein Verzeichnis anlegen

Legen Sie den Inhalt der "ims_player.zip" in einem vorerst lokales Verzeichnisses ab. Die Dateien müssen stets zusammen bleiben.

Der Aufruf der "ims_player.htm", z.B. als Link von Ihrer Homepage, spielt die gewünschten Media Dateien gemäß Ihren festgelegten Einstellungen in dem IMS Flash Player ab.



02 – Video URLs

Öffnen Sie die "ims_player.htm" in einem Editor.

In der Textzeile: **"ims_player.xml"**, // **Media location or playlist**, können Sie festlegen, ob Sie mehrere Mediadateien innerhalb einer Playlist abspielen möchten, oder nur eine einzelne Mediadatei.

```
<script language="JavaScript" type="text/javascript">
write_player(
"ims_player.swf", // Defines the player URL (only .swf files)
"ims_player", // div id
"ims_player.xml", // Media location or playlist
3, // Number of seconds an Video should be buffered
676, // Adjust the size (width) of the video
```

Für beide Szenarien benötigen Sie den Link (die Links) zu den jeweiligen Mediadateien. Diese erhalten Sie wie folgt:

- Loggen Sie sich auf <http://www.intermedia-solutions.de> mit ihrem Benutzernamen und Passwort ein.
- Klicken Sie auf "Video Hosting/Streaming".
- Wählen Sie auf der linken Seite "On-Demand Content".
- Klicken Sie auf "MDN FlashVideo Streaming" und wählen Sie die gewünschte Datei/Titel.
- Klicken Sie auf den Reiter "Connection URL"
- Verwenden Sie den Link, der unter "URL for ASX" angegeben ist (Copy & Paste), dito bei Live.

IMS - Control Center Logged in as IMS Account

On-Demand Content

Live Content

View Statistics

Submit Trouble Ticket

Version 3.04.209

BoatsIntro.flv

Edit File | Player Settings | Embed Code | **Connection URL** | Thumbnails | Meta Data BACK TO CONTENT POOL

The connection URL calls our backend and dynamically delivers an XML file containing the connection information for the best available server. The XML file is formatted in ASX format to be compatible with most playlists and RSS readers.

Connection URLs

URL for ASX (e.g. JW Player 3.x) with RTMP: `http://mdn.intermedia-solutions.net/fms:mobstis/ProPlayerBoats/BoatsIntro.flv:xml`

Use this URL for Players with ASX Format

a) Sie möchten nur eine einzelne Mediadatei in Ihrem Player abspielen:

Fügen Sie hierzu den kopierten Link "URL for ASX" (siehe **02 – Video URLs**) in die Zeile: **"ims-player.xml", // Media location or playlist**, zwischen die zwei Anführungsstriche ein.

```
<script language="JavaScript" type="text/javascript">
write_player(
"ims_player.swf", // Defines the player URL (only .swf files)
"ims_player", // div id
"http://mdn.intermedia-solutions.net/fms;mobstis/27777;Boats/BoatsIntro;flv;xml", // Media location or playlist
3, // Number of seconds an Video should be buffered
676, // Adjust the size (width) of the video
```

b) Sie möchten mehrere Mediadateien innerhalb einer Playlist abspielen:

Lassen Sie die Zeile: **"ims-player.xml", // Media location or playlist** in ihrer Default Einstellung stehen.

```
"ims_player.xml", // Media location or playlist
```

Öffnen Sie nun die Datei "ims_player.xml" in einem Editor.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<playlist version="1" xmlns="http://xspf.org/ns/0/">
  <trackList>

    <track>
      <title></title>
      <creator></creator>
      <location></location>
      <videolength></videolength>
    </track>

  </trackList>
</playlist>
```

Folgende Angaben können Sie hier vornehmen:

- **<title>**Titel der Playlist die innerhalb des Player angezeigt wird**</title>**
- **<creator>**Autor, steht in der Playlist vor dem Titel**</creator>**
- **<location>**http:// ... (hier tragen Sie den Link zum Media File, wie in Nr. 02 beschrieben ein)**</location>**

Sie können beliebig viele Titel in die Playlist eintragen.

Kopieren und editieren Sie hierzu einfach die Zeilen von **<track>** bis **</track>**.

```
<track>
  <title>PREVIEW OF OUR NEWEST BOAT MODELS</title>
  <creator></creator>
  <location>http://mdn.intermedia-solutions.net/fms;mobstis/27777;Boats/BoatsIntro;flv;xml</location>
  <videolength></videolength>
</track>

<track>
  <title>MODEL 607 - FOR THE SMALL BUDGET</title>
  <creator></creator>
  <location>http://mdn.intermedia-solutions.net/fms;mobstis/27777;Boats/BoatModel_607;flv;xml</location>
  <videolength></videolength>
</track>
```

03 – weitere Player Einstellungen

Um weitere playerspezifische Einstellungen vorzunehmen, gehen Sie bitte wieder in die Ursprungsdatei "ims_player.htm". Hier können Sie nun die: Farbe des Player, Größe des Players, Fullscreen etc. editieren.

```
<script language="JavaScript" type="text/javascript">
write_player(
"ims_player.swf", // Defines the player URL (only .swf files)
"ims_player", // div id
"ims_player.xml", // Media location or playlist
3, // Number of seconds a Video should be buffered
676, // Adjust the size (width) of the video
404, // Adjust the size (height) of the video
0, // Video autostart: 0 = no, 1 = auto start
0, // Video repetition: 0 = no, 1 = auto repeat
1, // Show stop control: 0 = no, 1 = show
1, // Fullscreen option: 0 = show no fullscreen option, 1 = show fullscreen option
"#56aaff", // Defines the background color of the player controls
"#4A4F58", // Defines the icon color of the player controls
"#FFFFFF", // Defines the mouse over color of the player controls icons
"", // Defines the image URL
"", // Defines the link URL
"" // Defines the target URL
);
</script>
```

04 – Playlist Einstellungen

Sollten Sie eine Playlist erstellt haben (siehe **04 b**)) können Sie auch deren Aussehen und die Funktionalität individualisieren. Hierzu sind einige Vorkenntnisse bzgl. HTML-Code vom Vorteil, jedoch auch der Laie kann problemlos sehr viele Änderungen vornehmen.

Öffnen Sie die "ims_player.js" in einem Editor.

Die häufigsten Einstellungsänderungen betreffen die farbliche Gestaltung der Playlist.

Die Zeile: **// Playlist height** ist sehr wichtig wenn man einen vertikalen Scrollbar am rechten Rand der angezeigten Playlist verhindern möchte.

Hier können Sie auch festlegen, ob z.B. die Player Controls innerhalb oder unterhalb des Videofensters angezeigt werden sollen.

```
// Defines the background color of the unselected playlist
var pl_back_color= "#DADEE6";

// Defines the text color of the unselected playlist
var pl_text_color="#000000";

// Defines the background color of the now-playing title of the playlist
var pl_sel_back_color= "#56A AFF";

// Defines the text color of the now-playing title of the playlist
var pl_sel_text_color="#FFFFFF";

// Show Player controls: 0 = show within video, 1 = show below video
var video_showctls=0;

// Size of controls: 0 = show normal controls, 1 = show large controls
var video_ctls_size=0;

// Defines the text color of the now-playing title of the playlist
var pl_sel_text_color="#FFFFFF";

// Defines the mouse over color of the playlist selection
var pl_light_color=p_lightcolor;

// Defines the mouse over text color of the playlist selection
var pl_light_text_color="#000000";

// Defines the transparency of the playlist
var pl_transparency_value=80;

// Playlist position from the top
var playlist_position=0;

// Playlist height
var playlist_height=100;
```

*Nur die Variabel innerhalb des Parameterbereichs darf geändert werden.

```
//----- Set Parameters -----//
//----- End of Parameters -----//
```

05 – Startbilder (Thumbnails)

Sie können das automatische Starten des Videos verhindern und stattdessen ein Bild oder eine Grafik anzeigen lassen. Der User startet den Video mit dem Play Icon.

a) Sie lassen ein Startbild automatisch herstellen:

Loggen Sie sich in Ihren IMS Account ein und navigieren Sie (siehe **02**) zu den Settings Parameter für Ihren Video (bzw. erster Video in Ihrer Playlist) und klicken Sie auf den Reiter "Thumbnails" und anschließend auf "Generate Thumbnails". Wählen Sie einen der "Available Thumbnails" als "Primary Thumbnail" aus und kopieren Sie den "Large Thumbnail URL" zu Ihren Clipboard.

The screenshot shows the 'BoatsIntro.flv' settings page. The 'Thumbnails' tab is selected. The 'Primary Thumbnail' is a large image of a speedboat. To the right, there is a grid of 'Available Thumbnails' with various scenes from the video. Below the thumbnails, the 'Thumbnail Generator' section contains two text areas: 'Large Thumbnail URL' and 'Small Thumbnail URL'. The 'Large Thumbnail URL' is `http://mdn.intermedia-solutions.net/fp;MDNPROG1/thumbnails/MDNFMS/mdnfms1/mobstis//Boats;BoatsIntro.jpg;stream;fwd.jpg`. The 'Small Thumbnail URL' is `http://mdn.intermedia-solutions.net/fp;MDNPROG1/thumbnails/MDNFMS/mdnfms1/mobstis//Boats;BoatsIntro_6.jpg;stream;fwd.jpg`. At the bottom of this section are two buttons: 'Generate Thumbnails' and 'Delete Thumbnails'.

Öffnen Sie nun "ims_player.htm" in einem Editor und setzen Sie in der Zeile:
// Video autostart: 0 = no, 1 = auto start, den Wert auf "0,".

```
0, // Video autostart: 0 = no, 1 = auto start
```

Fügen Sie den kopierten Link in die Zeile: **"" , // Defines the image URL**, zwischen den beiden Anführungsstrichen ein.

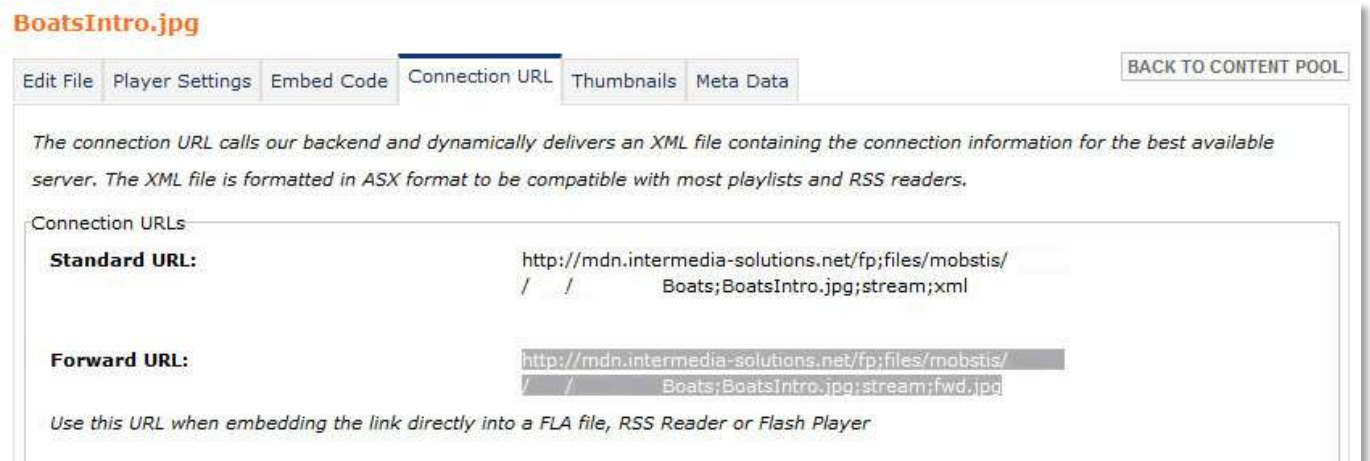
```
"http://mdn.intermedia-solutions.net/fp;MDNPROG1/thumbnails/MDNFMS/mdnfms1/Boats;BoatsIntro.jpg;stream;fwd.jpg", //  
Defines the image URL
```

b) Sie möchten ein selbst erstelltes Startbild benutzen

Sie können auch ein Bild oder Grafik benutzen welches Sie selbst hergestellt und auf Ihren **File Delivery CDN** hochgeladen haben.

Loggen Sie sich in Ihren IMS Account ein.

Diesmal navigieren Sie zu den Settings Parameter für das Bild welches Sie als Startbild benutzen möchten. Klicken Sie auf den Reiter "Connection URL" und kopieren Sie den "Forward URL" zu Ihren Clipboard.



BoatsIntro.jpg

Edit File | Player Settings | Embed Code | **Connection URL** | Thumbnails | Meta Data BACK TO CONTENT POOL

The connection URL calls our backend and dynamically delivers an XML file containing the connection information for the best available server. The XML file is formatted in ASX format to be compatible with most playlists and RSS readers.

Connection URLs

Standard URL: `http://mdn.intermedia-solutions.net/fp/files/mobstis/Boats;BoatsIntro.jpg;stream;xml`

Forward URL: `http://mdn.intermedia-solutions.net/fp/files/mobstis/Boats;BoatsIntro.jpg;stream;fwd.jpg`

Use this URL when embedding the link directly into a FLA file, RSS Reader or Flash Player

Auch hier setzen Sie "// Video autostart" auf "0,". Fügen Sie den kopierten Link in die Zeile: `""// Defines the image URL`, zwischen den beiden Anführungsstrichen ein. (siehe **05 a**)).

06 - Hyperlink

Das Playerfenster kann auch mit einem Hyperlink versehen werden.

In "ims_player.htm" sehen Sie die Zeile: `""// Defines the link URL`.

Fügen Sie den gewünschten Link zwischen den beiden Anführungsstrichen ein.

Für gewöhnlich möchte man, dass hier ein neues Browserfenster geöffnet wird. Hierzu fügen Sie "_blank" zwischen den beiden Anführungsstrichen in der folgenden Zeile ein:

`""// Defines the target URL`.

```
"http://www.intermedia-solutions.net", // Defines the link URL  
"_blank" // Defines the target URL
```

Klicken Sie mit Ihrer Maus auf das Playerfenster. Der Video wird angehalten und das Browserfenster öffnet sich. Durch ein zweites klicken auf das Playerfenster starten Sie den Video wieder.

07 - Text Scroller (Laufband)

Sie können ein horizontales Text - Laufband (Scroller) einbinden. Dieser Scroller wird in den untersten 20px Ihres Playerfensters angezeigt. Es ist in diesem Fall ratsam die Player Controls innerhalb des Videofensters anzeigen zu lassen (siehe **04**).

Öffnen Sie "ims_player.js" in einem Editor. Etwa 12 Zeilen von unten sehen Sie die Zeile:

s1.addVariable("scroller","false");. Hier müssen Sie das Wort "false" in das Wort "true" ändern. Der horizontale Scroller ist somit aktiviert.

```
s1.addVariable("scroller","true");
```

Öffnen Sie "scroller.xml" in einem Editor.
Hier können Sie die Parameter, das Design und den Inhalt des Scrollers definieren.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<scroller>
  <visible>1</visible>
  <speed>25</speed>
  <fontface>Verdana</fontface>
  <fontcolor>#ffffff</fontcolor>
  <text>InterMedia Solutions</text>
  <link>http://www.intermedia-solutions.de/</link>
</scroller>
```

08 – Upload aller Player Dateien auf Ihren Web Server

Wenn Sie alle Einstellungen zu Ihrer Zufriedenheit vorgenommen haben, speichern und schließen Sie die Dateien.
Um Ihren Video im Internet verfügbar zu machen, müssen Sie alle Player Dateien in EIN Verzeichnis auf einem Web Server laden.

09 – Aufruf des Players

Es gibt zwei Möglichkeiten den Player von Ihrer Webseite aus zu starten:

a) Verlinkung

Sie können den Player über einen Link auf die "ims_player.htm" Datei starten.

b) Player auf der Webseite einbinden

Wenn Sie den gesamten Player auf Ihre Seite zeigen möchten, müssen Sie wie folgt vorgehen:
Öffnen Sie "ims_player.htm" wieder. Nun können Sie den gesamten Code zwischen **<body>** und **</body>** kopieren und in ihrer Website einbinden.
Damit der auf Ihrer Seite integrierte Code nun auch die anderen, um Abspielen des Videos nötigen Dateien aufrufen kann brauchen Sie noch den vollständigen Link zu den Files:

- "swfobject.js"
- "ims_player.js"
- "ims_player.xml" (falls Sie eine Playlist verwenden)

```
<script type="text/javascript" src="http://www.your-website.com/Boats/swfobject.js"></script>
<script type="text/javascript" src="http://www.your-website.com/Boats/ims_player.js"></script>

<div id="ims_player">

  <script language="JavaScript" type="text/javascript">
  write_player(
  "ims_player.swf", // Defines the player URL (only .swf files)
  "ims_player", // div id
  "http://www.your-website.com/Boats/ims_player.xml", // Media location or playlist
  3, // Number of seconds a Video should be buffered
  676, // Adjust the size (width) of the video
```

Für Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.