

## FAKTSHEET:

### VIDEO SUITE

Modulares Software-System für Bilder und Video Lösung

#### Video Player

- Der Player wurde auf Basis von Adobe Flex 3 Technologie eigenentwickelt
- Die Auslieferung der Videos erfolgt in verschiedenen Größen (Teaser, Normal oder Fullscreen)
- Video-Formate in 16:9, 4:3 oder beliebig anderer Formate
- Möglichkeit für Untertitleinblendung mit weiteren Informationen zum Video
- Über das „Briefsymbol“ besteht die Möglichkeit der „Tell-a-Friend“ Funktion
- Die Lautstärke des Player kann stufenlos geregelt werden
- Flash-Cookies speichern die letzte Einstellung
- Der Mute-Button ermöglicht die Drosselung der Lautstärke auf Null
- Das schnelle „Buffering“ ermöglicht Zeitsprünge innerhalb eines vorgeladenen Videos
- Das Starten des Videos kann automatisch voreingestellt werden und erfolgen
- API/Externe Javascript-Steuerung ermöglicht die externe Ansteuerung sämtlicher Video-Player-Funktionen wie Play, Skip oder Pause
- Der neue Video Player der TFT kann bereits bestehende Video Player ohne Umbau des Content Management Systems problemlos ersetzen
- Layout, bzw. die Oberfläche ihres alten Video Players bleiben auf Wunsch erhalten
- Das Layout ist frei wählbar, die Anpassung erfolgt einfach im CSS-Stylesheet
- Farbgebung und Bedienelemente können einfach individuell gelayoutet werden
- Variable Größen sind frei positionierbar
- Insgesamt niedrige Implementierungskosten

#### Upload- und Konvertierungstool

- Das Video-Upload-Tool unterstützt alle gängigen Videoformate und konvertiert diese in Flash Video Format (FLV)

- Neue Videocodecs werden kontinuierliche ergänzt
- Die Benutzerfläche ist einfach durch die Redaktion zu steuern
- Der Prozess der Konvertierung läuft eigenständig
- Der Redakteur wird nach erfolgreichem Upload via Mail über die abgeschlossene Konvertierung informiert

## Playlist

- Die Playlist zeigt an, welche Videos neben dem gezeigten noch zur Wahl stehen
- Während des laufenden Videos kann in der Playlist ein anderes Video aktiviert werden
- Das aktive Video wird in der Playlist grafisch hervorgehoben
- Redakteure können Titel, Vorschaubild, Kurzbeschreibung, Länge des Videos, „Ratings“ oder Weblinks problemlos im Backend pflegen
- „On-the-fly“ sind drei Navigationsebenen möglich
- Wording, Struktur und Reihenfolge sind frei wählbar
- Playlist lässt sich durch die Redaktion mit XML-Feeds füllen
- Nutzer können durchgeführte Suchen als RSS-Feed generieren
- Die Playlist Suche ist GSA (Google Search Appliance) optimiert
- Jede Playlist lässt sich als RSS 2.0 Feed, oder optional als ATOM-Feed abonnieren

## Bilder- und Videocommunity

Integration des Video Players mit allen beschriebenen Funktionen:

- Bilder- und Video-Upload mit automatischer Konvertierung
- Userregistrierung
- Personalisierte Bereiche inkl. Albenfunktion, Albenverwaltung und Sharing
- Ranking und Kommentarfunktion
- Benachrichtigung der User, wenn Inhalte angesehen wurden
- Alben Editor zum Anlegen und Verwalten userbezogenen Foto- und Videosammlung
- U.w.

## Die Medienleiste

- Kann sowohl für Videos als auch für Fotos genutzt werden
- Die nicht sichtbaren Bilder werden erst beim scrollen nachgeladen
- Dadurch wird das Gewicht der Webseite nicht unnötig belastet
- Javascript/HTML-Lösungen lassen sich gut in andere Frameworks einbinden
- Nutzen: Traffic-Transfer für die Video Landing Pages

## Vermarktbarkeit

- Video Ads können als Pre-, Mid- oder Post-Ad im Video abgespielt werden
- Videoclips, Flashfiles oder Bilder vor, während und nach dem Hauptvideo möglich
- Wenn die Werbung im Player läuft, wird die Playlist inaktiv
- Die Integration des Statistiksystems Omniture für eine optimale Messbarkeit von Ausstiegspunkten, etc. ist möglich

## Google Optimiert

- Jedes Video hat eine Google-optimierte Landing Page zur On- und Off-Site Optimierung
- Unterstützung aller gängigen Google Sitemap Formate
- Dadurch schnelle Aufnahme in den Index innerhalb eines Tages
- Die Video Suite Landing Pages werden in folgenden Indizes gefunden:
  - Google Video ([video.google.de](http://video.google.de))
  - generischer Google Index ([www.google.de](http://www.google.de))
  - Google News ([news.google.de](http://news.google.de))
- Optimale Unterstützung für alle aktuellen und kommenden Web-Suchen
- insbesondere für die „Blended Search Revolution“
- Ergebnis: Traffic-Generierung und erhöhte Werbemittelleinnahmen

## Übergreifende Leistungsmerkmale

- Statistikoptimiert für Omniture 14 und weitere Statistiksysteme
- Komplette Video-Suite als Hosting-Service mit 24x7 möglich

- Mit Flex 3 wurde eine zukunftssichere Software-Architektur gewählt, die Erweiterung und Anpassung kosteneffizient macht
- die komplette Video-Suite kann als White-Label-Lösung erworben als Service (ASP) genutzt werden