



## PRESSEMITTEILUNG

### **ARD Sportschau und OpenMedia - ein eingespieltes Team**

**Die neue Version OpenMedia 3.7 von ANNOVA Systems wird künftig auch in der Programmgruppe „Sport“ als Redaktions- und Verwaltungssystem beim Westdeutschen Rundfunk eingesetzt.**

**München, Deutschland – 10. September 2010** – ANNOVA Systems GmbH, der führende Anbieter professioneller Redaktionssysteme ermöglicht Fernseh- und Rundfunkanstalten schneller Nachrichten auf Sendung zu bringen. ANNOVA Systems gibt die Beauftragung für ein weiteres OpenMedia Projekt bekannt. Hierbei soll die Sportredaktion des WDR, die u.a. für die Produktion der „ARD Sportschau“ verantwortlich zeichnet, umfassend mit OpenMedia ausgestattet werden.

Bereits seit 2002 wird das Redaktionssystem OpenMedia in verschiedenen Redaktionsbereichen des WDR Hörfunks und Fernsehens eingesetzt. Von Seiten der Fernsehdirektion wurde die Anforderung formuliert, OpenMedia nun auch in der Programmgruppe Sport FS als Redaktions- und Beitragsverwaltungssystem einzuführen und somit ein vernetztes Redaktionssystem als einheitliche Kommunikationsplattform zur redaktionellen Planung aller Sendungen zu schaffen. Zur PG Sport FS gehören folgende Sendungen: Sportschau-Bundesliga (ARD), Sportschau (ARD), Sport inside (WDR), WDR Sport aktuell (WDR), Zeiglers wunderbare Welt des Fußballs (WDR), Bundesliga am Sonntag (WDR), ARD Sportschau live (Sondersendungen).

Journalisten können nun künftig ihre Beitragsplanung für alle Sportsendungen zentralisiert in OpenMedia durchführen. Dabei wird ein sportspezifischer Workflow in OpenMedia umgesetzt, der u.a. sportrelevante Termine von Agenturen (EventsML) automatisch in den Eventcalendar von OpenMedia importieren und diese verwalten kann, um somit eine redaktionsweite Übersicht aller Sporttermine zu erhalten. Weiterhin wird OpenMedia komplett in den Produktionsprozess eingebunden und erhält eine Anbindung an die Quantel Produktionswerkzeuge für Ingest und Editing. Innerhalb der Regie stehen den Mitarbeitern des WDR extra für Sport entwickelte Timingansichten und Ablaufpläne zur Verfügung.

Das Projekt wird komplett auf der virtuellen Serverstruktur des WDR abgebildet und nutzt auch hier die neuesten Entwicklungen von OpenMedia zur Ausfallsicherheit und Performancesteigerung.

„OpenMedia ist das bereits in weiten Teilen des WDR eingeführte und bewährte Redaktionssystem. Es wird speziell für die Sportredaktion den Vorteil bieten, vorhandene Systeme über eine zentrale Anwender-Oberfläche miteinander verbinden zu können. So werden beispielsweise Agenturmeldungen nicht in jedes OpenMedia System zugeführt, sondern über OpenMedia Connect von unserem zentralen NVS abgerufen. Die Nutzung von OpenMedia Connect bedeutet eine deutliche Erleichterung in der Zusammenarbeit der verschiedenen Redaktionen für Fernsehen, Radio und Internet und führt nicht nur zu einer schnelleren und abgestimmteren Berichterstattung, sondern reduziert auch die Kosten für die Beitragserstellung.“, so Dirk Vollmerhaus, Projektmanager vom WDR.

## PRESSEMITTEILUNG

Michael Schüller, CEO von ANNOVA Systems sagt: „Wir freuen uns sehr über diese erneute Beauftragung eines so weitreichenden Projektes durch den WDR. Dadurch bekommen wir auch die Möglichkeit, erneut unter Beweis zu stellen, dass OpenMedia nach wie vor das führende Redaktionssystem im deutschsprachigen Raum ist und sich bei weitem nicht nur für reine Nachrichtenwendungen eignet. Neue, richtungsweisende Technologien und Funktionalitäten, die in solchen Projekten in enger Zusammenarbeit mit den Kunden ausgearbeitet werden, stellen die Basis für eine nachhaltige Weiterentwicklung von OpenMedia dar und lassen letztlich all unsere Kunden von den gemeinsamen Erfahrungen profitieren.“

### Über den WDR

Der Westdeutsche Rundfunk ist, als selbständige Landesrundfunkanstalt, Teil der 1950 gegründeten „Arbeitsgemeinschaft der öffentlich-rechtlichen Rundfunkanstalten der Bundesrepublik Deutschland“ – kurz ARD. Der WDR produziert täglich 37 Stunden Fernsehprogramm für das WDR Fernsehen und 20 Prozent des Programms für das Gemeinschaftsprogramm ARD, das Erste. Weiterhin liefert der WDR Produktionen für die Fernsehprogramme arte, 3Sat, 1Festival, KiKa und Phoenix. Es wird Fernsehprogramm für die Genres Nachrichten, Sport, Magazin, Feature, Dokumentation und Fernsehfilm produziert. Der WDR unterhält 6 Radiowellen, für die etwa 149 Stunden Programm täglich produziert werden. Darüber hinaus ist der WDR auch im Internet mit einem breiten Angebot präsent

### Über OpenMedia

OpenMedia ist ein hochentwickeltes *Newsroom Computer System* (NCS; Computersystem für Nachrichtenredaktionen), das ein Höchstmaß an Flexibilität, Geschwindigkeit und Skalierbarkeit für den Umgang mit den wesentlichen Aufgaben der Nachrichtenproduktion in Hörfunk und Fernsehen bietet – von Agenturrecherche über die Scriptgestaltung und Ablaufplanung bis hin zum zentralen Planungscontainer und Playout-Steuerung. Mit OpenMedia lässt sich ein Beitrag von der Idee bis zur Ausstrahlung komplett entwickeln. Dabei ermöglicht es Ihren Anforderungen entsprechende flexible Workflows und eine ideale Integration in die gesamte vorhandene IT- und Produktionsumgebung.

### Über ANNOVA Systems GmbH

ANNOVA Systems GmbH bietet maßgeschneiderte Softwarelösungen sowie Entwicklung, Beratung und Implementierungsdienste für die Rundfunk- und Fernsehbranche. Mit mehr als 15.000 Nutzern weltweit und 20 Jahren Broadcast Erfahrung, ist ihre Plattform ANNOVA OpenMedia heute das führende eigenständige System für Nachrichtenproduktion und Rundown-Management. ANNOVA Softwarelösungen werden von sowohl privaten als auch öffentlichen Organisationen auf der ganzen Welt genutzt. Zu den Anwendern zählen Nachrichtenredaktionen von ARD, BR, Deutsche Welle, SR, SWR, WDR, RSI, Swiss Radio DRS, RTR, Omroep Gelderland, RFI und RTL TVI. Die Annova Systems GmbH, mit Hauptsitz in München, ist ein Unternehmen im Privatbesitz.

Für weitere Informationen, besuchen Sie unsere Webseite [www.annova.tv](http://www.annova.tv) oder kontaktieren Sie [info@annova.tv](mailto:info@annova.tv).



## PRESSEMITTEILUNG

**Pressekontakt:**

ANNOVA Systems GmbH

Tanja Schätzler

Dachauer Str. 124

80637 München

Tel: +49 89 158 155-207

Fax: +4989 158 155-555

Email: [tschaetzler@annova.tv](mailto:tschaetzler@annova.tv)

<http://www.annova.tv>