



Mit IPTV Middleware von Vianeos ergänzt die Digital Video Competence GmbH jetzt Ihre IPTV Lösungen. Die Middleware "Octopus" von Vianeos richtet sich sowohl an Netzbetreiber wie auch an Unternehmen und wurde weltweit bereits millionenfach erfolgreich bei IPTV Endanwendern eingesetzt, da sie alle gängigen Settop Boxen mit Browserinterface sowie PCs und Macs unterstützt.



Octopus ist einfach zu bedienen, skalierbar, offen, modular und komplett auf die Wünsche und Bedürfnisse des Kunden anzupassen und als Standalone Anwendung, Software oder via "Cloud Access" lieferbar.

Die Octopus Enterprise Edition bedient sämtliche Anwendungsbereiche für Firmen, Hotels, Firmen im Gesundheitssektor und Schulen/Universitäten und bietet Module für IPTV, VoD, Digital Signage, mehrsprachige Portale sowie Features für Hotels.

Die Octopus Network Edition deckt die Bereiche IPTV, PayTV, Video on Demand, Network PVR und Timeshifting, EPG, Portal Management, Digital Signage und viele weitere ab. Als offene Lösung vereinfacht Octopus die Anbindung an OSS/BSS und DRM/Encryption Systeme.



Octopus ermöglicht es sich den Marktentwicklungen mit Settop Boxen verschiedener Hersteller anzupassen und kann mit jeder browserbasierten Settop Box zusammenarbeiten. Die Middleware bietet zudem eine Octoplayer Schnittstelle (PC Client Software für Octopus) für PC oder Mac für Firmenanwendungen. Desweiteren kann Octopus mit Connected TV (Vestel und LG) und Mobile Devices (iPhone, iPad, Android) verwendet werden.

Zuletzt wurde die Octopus Middleware von Vianeos europaweit auf Flußkreuzfahrtschiffen implementiert.

Deren Passagiere erhalten jetzt Zugang zu einem TV Portal mit Panoramabildern aus dem Cockpit über IP Kameras und CCTV.



Das Portal ist mehrsprachig und enthält geographische Informationen, Internetanbindung, Zimmerservice und Alarm Management Optionen.

Außerdem können die Passagiere aus einer Vielzahl von Fernsehsendern über Satellit wählen und auf Services wie Video on Demand, Music on Demand, aktuelle Wetterinformationen in Echtzeit und interne Informationen zugreifen. Das System ist dazu mit einem Abrechnungssystem verbunden.

Das Schiffsteam kann die Informationen einfach selbst aktualisieren und die Informationen auch auf öffentlichen Displays wiedergeben.

Vianeos IPTV Middleware wird u.a. erfolgreich bei BNP Paribas, Orange, Sofitel & Best Western Hotels, Flughafen Lissabon und Alps Stadium Grenoble eingesetzt.

**Digital Video Competence GmbH**  
Graf-Rasso-Strasse 4 · 82346 Andechs-Rothenfeld · Germany  
Fon +49(0)8152 3961400 · [info@digitalvideo.de](mailto:info@digitalvideo.de) · [www.digitalvideo.de](http://www.digitalvideo.de)