

Transmisje strumieniowe, wideokonferencje, wideoczaty, relacje audio-video realizujemy i hostingujemy na platformach: Flash Media Server, FLV Encoder, Windows Media Services, Icecast, Shoutcast, Quicktime Darwin Streaming, Real Helix Streaming Server, VLC, Java Applet



Realizacja bezpośrednich transmisji do sieci Internet i mobilnej sieci WAP w oparciu o kamery IP, webserwery IP, analogowe źródła sygnału AV, telefony komórkowe, Smartfony, PDA, MDA i inne mobilne terminale abonenckie działające w technologii 2,5/3G.

Założenia:

Ilość urządzeń mogących pełnić rolę nadajników sygnału AV a działających w oparciu o sieć Internet przekroczyła już na naszym i globalnym rynku masę krytyczną czyli stała się powszechnie dostępna.

Możliwości:

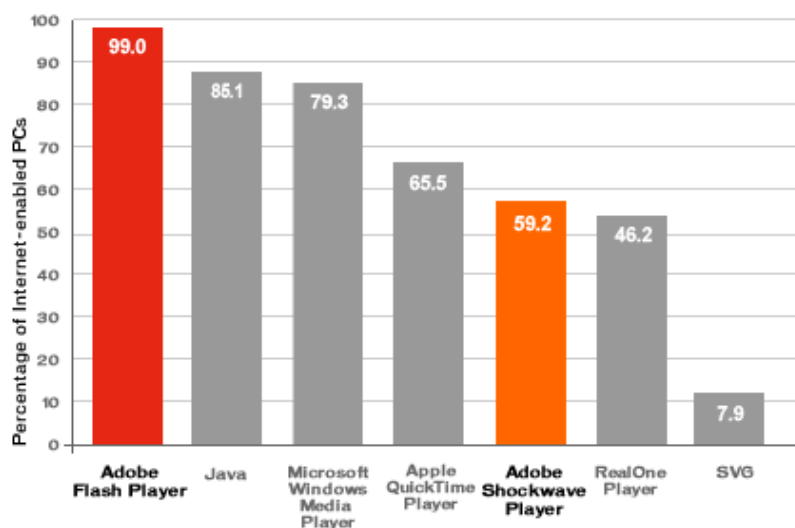
Coraz powszechniejszy dostęp do szerokopasmowych łącz internetowych i wdrażanie na całym świecie platform cyfrowej telewizji wysokiej rozdzielczości (ipTV-HDTV) oferują niespotykaną wręcz możliwość dotarcia z multimedialnymi transmisjami na żywo do określonej lub masowej grupy odbiorców.

Szanse i zalety:

Sieć Internet pozwala w stosunkowo krótkim organizacyjnie czasie dotrzeć na żywo z przekazem multimedialnym do każdego, nawet najbardziej oddalonego zakątka naszego globu, umożliwiając tym samym obywatelom nieskrępowany udział w życiu społecznym, gospodarczym i politycznym oraz promocję i reklamę na niespotykaną dotychczas skalę.

Grupa iTTv™ realizuje transmisje, wideokonferencje i wideoczaty poprzez wysokiej jakości dedykowane serwery multimedialne przyłączone do sieci Internet szybkimi łączami stałymi z minimalną inercją połączenia i wykorzystaniem technologii różnych platform multimedialnych. Platformy te umożliwiają przesyłanie obrazu i dźwięku, w których szybkość transmisji jest automatycznie dopasowywana do przepustowości łącza końcowego użytkownika. Wdrożone przez nas technologie transmisji strumieniowych pozwalają na uruchomienie przekazów AV z posiadanych już przez każdego z nas urządzeń lub po dokonaniu zakupu bardzo dobrej jakości, niedrogich kamer IP w cenach już od 250 PLN brutto, wideoserwerów IP lub odpowiednich terminali mobilnych. Przekaz multimedialny może być realizowany już przy 128Kbps Upstream łącza klienckiego /szybkość wysyłania danych/ dla kamery IP i usługi GPRS dla telefonów komórkowych i urządzeń mobilnych .

Oferowane przez nas rozwiązania umożliwiają synchroniczną transmisję sygnału audio w jakości Hi-Fi i obrazu w wysokiej rozdzielczości i jakości, realizowanych w oparciu o najbardziej wydajne algorytmy kompresji w tym takie które bez najmniejszego problemu mogą być odtwarzane w 99% używanych przez internautów przeglądarek i komputerów.



źródło: Adobe Systems www.adobe.com/

Grupa iTTv™;siedziba: 20-850 Lublin, ul. Radzyńska 10/70;www.ittv.pl, wap.ittv.pl;+48(0)602344528, e-mail:ittv@ittv.lublin.pl ; tel.(81)741-23-22, kom. ; Osoba kontaktowa: Andrzej Filipowicz

Realizowane przez nas transmisje oraz hosting AV dostępne mogą być na platformach: Flash Media Server, FLV Encoder, Windows Media Services, Icecast, Shoutcast, Quicktime Darwin Streaming, Real Helix Streaming Server, VLC, Java Streaming oraz mobilnie przez mobiTV iTTv™ w cenach już od 20 PLN brutto/1Mbps*/m-c .

*1Mbps upstream umożliwia transmisję średniej jakości obrazu i dźwięku dla 3-5 odbiorców jednocześnie.

Więcej informacji znajdziecie Państwo na stronach www.ittv.pl oraz mobilnie przez wap.ittv.pl

Nigdy jeszcze w historii świata nie było tak prostej możliwości dotarcia z bezpośrednim przekazem audio-video do niezliczonej już rzeszy użytkowników komputerów i telefonów komórkowych – od Państwa zależy czy wykorzystacie dla siebie tę cywilizacyjną szansę.

Do Państwa dyspozycji pozostaje Biuro Obsługi Klienta, które odpowie na wszelkie pytania. Nasi konsultanci służą pomocą w następujący sposób:

Tel: (081)7412322
mob: +48(0)602344528
email: tv@ittv.pl

