



Streaming Tech Sweden 2019 går av stapeln den 7:e november i Stockholm

2019-10-02 17:56 CEST

Netflix, Discovery och Dolby till årets streaming-teknikkonferens i Stockholm

Expertkonsulterna på streaming-teknik, EyeVinn Technology, bjuder in för fjärde året i rad till Streaming Tech Sweden i Stockholm. En årlig heldagskonferens med talare från globala och lokala aktörer inom streaming. Tidigare år har konferensen gästats av framträdande talare från bland annat Netflix, Youtube, Google, SVT, TV4 och Ericsson, och med deltagare från Norden, norra Europa och USA blivit en central mötesplats för ledande aktörer inom streaming. På presskonferensen i tisdags presenterades årets talaruppställning och i år får vi lyssna på föredrag från bland annat Netflix, Discovery och Dolby.

Konferensen är helt fri från sponsorer för att kunna sätta ihop en agenda som är helt oberoende, opartisk och utformad efter vad som är aktuellt och relevant för branschen och deltagarna. Ett urval av årets agenda följer här.

I år gästar Netflix scenen med två föredrag där en av presentationerna handlar om hur de kontinuerligt övervakar och justerar nätverksinställningar i deras nätverk för att säkerställa en så bra användarupplevelse som möjligt. Det andra föredraget handlar om hur de byggt upp en helt molnbaserad infrastruktur för all logistik och hantering av videofiler, trailers och bilder.

Discovery kommer beskriva hur de hanterat utmaningarna med att bygga en central global plattform för ett flertal olika lokala marknader där förutsättningarna kan avsevärt skilja sig mellan de olika marknaderna.

Det skrivs mycket om förbättrad bild med HDR och 4K men inte lika mycket om utvecklingen som sker på ljudsidan. På scenen i år kommer Dolby beskriva de nya standarderna som lanserats och möjliggör en nära bioljudupplevelse i hemmet men även i mobilen.

Konsumenter idag förväntar sig att streamingtjänster skall finnas på alla typer av enheter, däribland smarta TV-apparater. Att möta dessa krav är oftast en teknisk utmaning då de tekniska förutsättningarna kan skilja sig avsevärt mellan äldre och nyare modeller. Konsumenten byter inte heller TV-apparat lika ofta som en mobiltelefon vilket innebär att även äldre TV-apparater behöver stödjas. Experter i området från norska bolaget Norigin Media kommer dela med sig av sina tips och tricks för att möta dessa utmaningar.

Komponenter för att komprimera ljud och video är under ständig utveckling och standarder hinner knappt sätta sig förrän en ny dyker upp. Utvecklingen går i rasande takt och drivs mångt och mycket av att större färgdjup och fler pixlar behöver transporteras över nätet på samma bandbreddsutrymme som tidigare. En talare från molntranskoderingsbolaget Bitmovin tillika medlem i standardiseringsorgan såsom MPEG kommer till Stockholm och presenterar den allra senaste standarden för videokomprimering kallad VVC.

En stark trend i branschen är att förflytta transkodering av videosignaler från egna datahallar till molnbaserade datacenters för att kunna på ett mer flexibelt sätt skala upp och ned utifrån behov. För att göra det möjligt behöver videosignalen kunna färdas på ett tillförlitligt och snabbt sätt över Internet till de molnbaserade hallarna. En tongivande aktör i detta område är

företaget Haivision som tillsammans med andra aktörer i industrin tagit fram en standard för hur detta skall gå till. Till konferensen i år får vi möjligheten att lyssna på en talare från Haivision som beskriver och utbildar oss i vilka sätt som är möjliga idag och vad som kommer imorgon.

I avsnitt 14 av Streamingpodden behandlas årets agenda och varför det som tas upp är relevant idag.

[Visa inbäddat innehåll här](#)

Hela presskonferensen från tisdag 1:a oktober eller ett kortare sammandrag finns att titta på här.



[Se YouTube-videon här](#)



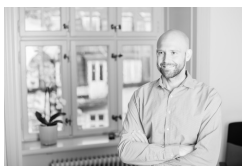
[Se YouTube-videon här](#)

Konferensen äger rum den 7:e november 2019 på Hotell At Six i Stockholm. Biljetter till begränsat antal finns att köpa på www.streamingtech.se

EyeVinn Technology är det världsledande oberoende konsultbolaget specialiserade på video-produktion, videoteknik och streaming. Med vår expertis hjälper vi vår bransch att säkerställa att användarens upplevelse är av högsta möjliga kvalitet. Vårt oberoende garanterar att våra kunder får opartiska råd och lösningar bäst anpassade för deras unika förutsättningar. Vi erbjuder tjänster inom teknikstrategi, systemarkitektur, projektledning och mjukvaruutveckling.

EyeVinn Technology ingår i Vinngroup, en av Sveriges mest snabbväxande konsultgrupper. Verksamheten går ut på att bygga och utveckla specialiserade företag inom tydliga nischer. Vinngroup får människor och företag att växa och målet är att skapa tydliga resultat hos våra kunder.

Kontaktpersoner



Alexander Björneheim

Presskontakt

VD Eyevinn Technology

alexander.bjorneheim@eyevinn.se

070 316 66 53



Jonas Rydholm Birmé

Presskontakt

Lösningsarkitekt Eyevinn Technology

jonas.birme@eyevinn.se

070-3047660