

Ferncast aixtream 3.0

Ferncasts Softwarelösung aixtream ist eine hochskalierbare Software, die als Server- oder VM-Installation erhältlich ist. Sie wird kontinuierlich verbessert und mit neuen Features erweitert. Wie es von einem Meilenstein-Release erwartet wird, erweitert die Version 3.0 die Möglichkeiten von aixtream mit einer Bandbreite an Funktionen und unterstützten Formaten. Außerdem legt es den Grundstein für weitere Erweiterungen, die später in diesem Jahr kommen. Ferncast verspricht, dass am Ende des Jahres aixtream so nah am Ideal "any live audio" sein wird, wie nie zuvor.

Die Highlights der Version 3.0 sind die folgenden Features:

- SRT für Input und Output (Secure Reliable Transport)
- SNMP für Überwachung (Simple Network Management Protocol) bis v3
- DAB für Empfang und Transcodierung
- DVB MPE (Multiprotocol Encapsulation ETSI EN 301 192)
- Internet Icecast-Server

Version 3.0 bietet außerdem noch weitere neue Features sowie generelle Bugfixes. Zu diesen Features gehören:

- Unterstützung für AAC ADTS (zusätzlich zu LATM/LOAS)
- Rettung unfertiger Aufnahmen
- Service-Typ für DVB ist nun konfigurierbar
- Recorder-Group-Widget wurde aktualisiert
- Verschiedene Bugfixes und kleine Verbesserungen

Als einen kleinen Teaser für den Release von aixtream 3.1, möchte Ferncast ankündigen, dass aixtream bald auch als reiner UECP-Encoder fungieren kann. Zusammen mit diesem Update werden auch einige Verbesserungen für RDS kommen. aixtream 3.0 wurde den Kunden zugänglich gemacht.

www.ferncast.com