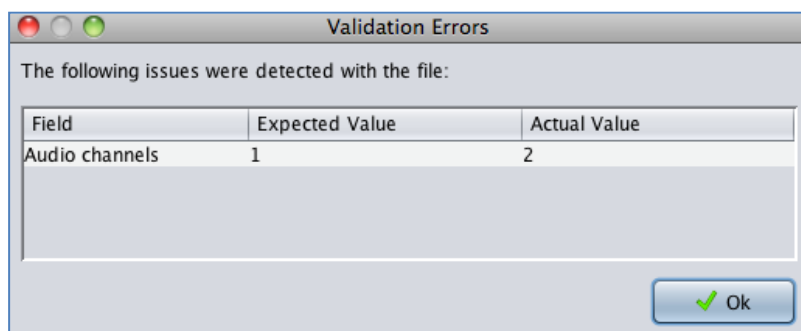




# MIO – F A Q

## Fil aflevering – Reklamer

- 3.2 Hvis nedenstående Validation Errors opstår, skal du tjekke settings i den encoder der genererer din HD fil.



TV 2 forventer kun et spor, fordi HD pr. specifikation er multikanallyd. Derfor er der ikke tale om stereo spor, som ved SD, men om enkelte spor, med en channel mapping. TV 2 specificerer i deres channel mapping at spor 1 er L(Left) og Spor 2 er R(Right)

### SD

AES1	AES2	AES3	AES4
Stereo	Stereo	Stereo	Stereo

### HD

AES1	AES2	AES3	AES4
1 2	3 4	5 6	7 8

Denne fejl opstår, hvis man blot ændre sin SD til at lave HD video, som resulterer i en HD fil, med SD lyd. Vi anbefaler at lave en ny encoder udfra XDCAM HD 422 1080i standarden.

- 3.3 Hvordan sikrer jeg, at filen er overført og modtager jeg en kvittering?  
Når filoverførslen er "Complete" i uploadklienten, er det ensbetydende med, at filen er modtaget hos TV 2 og samtidig din "kvittering" på at du har afleveret.
- 3.4 Når filoverførslen er "Complete" i uploadklienten, er den så klar til at blive udsendt på TV?  
"Complete" betyder at filen er modtaget hos TV 2. Derefter skal den godkendes juridisk og teknisk for at sikre, at den lever op til TV 2s krav. Såfremt den afvises, vil du blive kontaktet af os.
- 3.5 Duration mismatch mail: Jeg har modtaget en mail, hvori der står, at min reklame er blevet afvist pga. duration mismatch – hvad gør jeg?  
Reklamen er afvist, fordi der ikke er overensstemmelse mellem reklamens varighed og det antal sekunder, du har angivet, da du udfyldte metadata (elektroniske båndseddel). Reklamen skal altid registreres i hele antal sekunder (+/- en frame). Ret derfor reklamens længde til enten det rigtige antal sekunder eller et helt antal sekunder og upload igen. Husk at indtast korrekt antal hele sekunder i metadata.
- 3.6 Hvor lang er overførelstiden til MIO?  
Det afhænger af flere faktorer, bl.a. hastighed på din internetforbindelse, varighed på reklamen og den alm. internettrafik. Vær derfor altid i god tid med upload til MIO. Beregn at uploade minimum 2 timer (ADSL forbindelse) før din reklame skal være TV 2 i hænde indenfor deadline.



# MIO – F A Q

## Fil aflevering – Reklamer

### 3.7 Se Uploads (historik)

Login ind på <http://mio.tv2.dk> og vælg fanebladet Assets. Den komplette liste med egne uploads, kan søges under Assets – se beskrivelse nedenfor.

Uploads i uploadklienten ligger kun på den computer, hvorfra filen er uploadet. Derfor vil du ikke kunne finde alle dine uploads, ved skift mellem flere maskiner eller hvis MIO af- og geninstalleres.

### 3.8 Hvordan søger jeg i Assets?

Du kan søge på et filnavn eller dele af et filnavn ved at benytte \*\_\* (stjerner) omkring det filnavn, du søger på.

Eksempel: "tv2\_upload\_til\_mio.mxf" kan findes ved at søge på \*TV2\* eller \*upload\_til\*.

### 3.9 Hvordan finder jeg det oprindelige filnavn, når jeg søger under Assets?

En uploaded reklame, der er modtaget og registreret i MIO, vil få tildelt et Medie ID, der erstatter det oprindelige filnavn. Derfor fremgår filnavnet ikke i listen over de samlede uploadede filer. Det oprindelige filnavn kan findes under Metadata, ved at klikke på filen eller ved at søge på navnet – Se punkt 3.7.

## 4 Billede

### 4.1 Hvad er MXF (Material Exchange Format)? Læs mere her:

[www.fpdigital.com/Resource/Files/MXF.pdf](http://www.fpdigital.com/Resource/Files/MXF.pdf)

### 4.2 Hvorfor er MXF formatet valgt?

TV 2 har valgt dette format som afviklingsformat. TV 2 ønsker, at det der uploades, er det samme, som det, der sendes. Derved ændres der ikke i kvaliteten.

### 4.3 Skal jeg aflevere i MXF formatet?

Ja – TV 2 accepterer kun reklamer afleveret i dette format.

### 4.4 Hvordan får jeg konverteret til MXF formatet?

Se under menupunktet "Getting Started Guide" på <http://reklameaflevering.tv2.dk/>

### 4.5 Hvorfor hedder specifikationerne 720 x 608?

Det svarer til 720 x 576 plus 32 VBI Lines.

### 4.6 Hvad er 32 VBI Lines og hvorfor nævner vi det i specifikationerne?

De 32 VBI Lines er standard for EBU specifikationer for D10.

De 32 VBI Lines tilføjes automatisk ved eksport med D10. Du skal altså lave din komposition / sekvens til 720 x 576 – eksporten ændrer derefter automatisk formatet til 720 x 608

### 4.7 Hvad er D10?

Læs yderligere om D10 i EBU's SMPTE386M2004 dokument på: [www.ebu.ch](http://www.ebu.ch)

*"Material Exchange Format (MXF) – Mapping Type D-10 Essence Data to the MXF Generic Container"*



# MIO – F A Q

## Fil aflevering – Reklamer

- 4.8 Reklamen har sorte linjer i toppen, bund og i siderne – såkaldt letterbox format – efter at jeg har konverteret til MXF-formatet – må jeg have det?  
Tjek at du har et format der hedder 720 x 576 anamorphic og har indstillet din eksport/konverter rigtigt. TV 2 accepterer ikke kreative effekter, der kan forveksles med tekniske fejl, medmindre forudgående accept er opnået.

## 5 Lyd

- 5.1 Hvorfor har TV 2 valgt R128?  
TV 2 ønsker at opnå et ensartet lydniveau over hele programfladen, og følger derfor EBU's rekommandation R128 (loudness)
- 5.2 Kan TV 2 kun modtage R128-mix?  
Reklamer skal overholde R128 specifikationen. Såfremt reklamer er mikset efter PPM specifikationer (gamle specifikationer), men stadig overholder R128 specifikationer, så afvises reklamerne ikke. TV 2 afviser pr. 1. februar 2012, reklamer der ikke overholder vores Loudness specifikationer.
- 5.3 Surround / Dolby E?  
TV 2 modtager på nuværende tidspunkt ikke reklamer mikset med Surround / Dolby E.

## 6 High Definition (HD) og MIO

- 6.1 Hvornår starter TV 2 med at modtage reklamer i HD?  
TV 2 modtager HD reklamer pr. 1. december 2011.
- 6.2 Er det muligt at aflevere både en SD og en HD reklame?  
Det vil **IKKE** være muligt at sende både en SD og HD version af samme reklame. En reklame skal afleveres enten som SD eller som HD.
- 6.3 Hvornår slutter TV 2 med at modtage reklamer i SD?  
31. marts 2011

*Fik du ikke svar på dit spørgsmål, så kontakt gerne TV 2s reklameplanlægning på tlf. 65 21 41 90 / [redigeringen@tv2.dk](mailto:redigeringen@tv2.dk) eller se vores "Technical specs".*

