**FICHE DE RENSEIGNEMENTS DES AUDIOVISUELS**

1. **Type de document :**

Document monté – ~~rushes – séquence~~ – sujet- ~~autre (à préciser)~~ *(rayer les mentions inutiles)*

1. **Genre :**

Reportage

1. **Titre de l’œuvre :**Alphabus, plateforme poids lourd
2. **Sous-titre  :**
3. **Nom du fichier livré**

Alphabus-HD

1. **Collection :**

Journal de l’Espace, rubrique À la Une

1. **Copyright :**SapienSapienS/CNES
2. **Date de production**

juin 2013

1. **Réalisateur(s) :**

Agence SapienSapienS

1. **Auteur(s) :**Claire Burgain - Agence SapienSapienS
2. **Producteur délégué ~~/ coproducteur(s) :~~**SapienSapienS
3. **Commanditaire(s) :**CNES
4. **Durée :**3’44
5. **Langue(s) :**Française
6. **Versions :**Couleur –– sonore - VF
7. **Résumé de l’œuvre :**

Sujet technologique expliquant ce qu’est la plateforme d’un satellite, en particulier Alphabus, plateforme nouvelle génération, à l’occasion de sa première mission sur le satellite Alphasat

ITW : Philippe ROY, responsable du projet Alphabus, CNES

 Michel ROUX, chef de projet Alphabus et Alphasat, Astrium

1. **Lieux de tournage :**CNES, Centre Spatial de Toulouse

Astrium, Toulouse

1. **Droits / Crédits :**

SapienSapienS, CNES, CNES/Jalby 2011, ESA, ESA-Corvaja, EADS Astrium/Marques, 2011

1. **Editeur de la musique :**

AltF4 de Juisou

Progression, Benjamin Tissot

1. **Générique :**

Images : SapienSapienS, CNES, CNES/Jalby 2011, ESA, ESA-Corvaja, EADS Astrium/Marques, 2011

Habillage : Marielle de Vaulx et Vincent Lamarche

Montage : agence SapienSapienS

Musique :

AltF4 de Juisou

Progression, Benjamin Tissot

**21. Format :**

Format de l’image ou standard vidéo
- lors de la prise de vue (format « natif ») :16/9, 1920X1080 (full HD) AppleProRes 4444

+ rushes 720 X 1080

- des livrables :

16/9, 720 X 1080 HD, AppleProRes LT

Le soussigné, producteur délégué, ~~mandataire du producteur délégué~~ (1) , certifie exacts les renseignements ci-dessus portés.

Fait à Toulouse

Le 23 juillet 2013