

DECISION PAR SUBDELEGATION D'ATTRIBUTIONS DU CONSEIL COMMUNAUTAIRE

25, Bld Besson Bey 16023 ANGOULEME
Tél. 05 45 38 60 60 – Fax : 05 45 38 60 59

PEAC 2020 : CONVENTION AVEC NATACHA SICAUD DANS LE CADRE DES ATELIERS BANDE DESSINEE

Direction Proximité - Culture
N° 2020-D-227

Le PRESIDENT de la COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION du GRAND ANGOULEME,

- VU, le code général des collectivités territoriales,
- VU, la délibération n° 130 du conseil communautaire du 16 juillet 2020 portant délégation d'attributions au Président,
- VU, l'arrêté n°33 du 11 août 2020 de Monsieur le président subdélégant à Monsieur Gérard DESAPHY en sa qualité de vice-président, une partie de ses attributions déléguées par la délibération sus-visée,

DECIDE

Article 1^{er} – Dans le cadre du parcours d'éducation artistique et culturelle (PEAC) destiné au jeune public, est approuvée la convention de partenariat passée entre l'auteure Natacha SICAUD, domiciliée 234 rue de Basseau, à Angoulême, et GrandAngoulême.

Article 2 – Pour l'année scolaire 2020-2021, la convention prévoit l'intervention de Natacha SICAUD dans le cadre d'un cycle d'ateliers bande dessinée, mené auprès d'une classe de CM2 de l'école Alphonse Daudet de Fléac, d'une classe de 3^{ème} du collège Anatole France d'Angoulême et d'une classe de 3^{ème} du collège Romain Rolland de Soyaux.

Article 3 – GrandAngoulême prendra en charge les frais d'interventions pédagogiques estimés à 1 320 € soit :

- 8h d'interventions * 2 groupes, soit 16 heures à 55€ de l'heure = **880 €**
- 8h de préparation de l'auteur en amont de ses interventions avec le jeune public, à 55 € de l'heure = **440 €**

Article 4 – La dépense est inscrite au budget principal article 6288 – rubrique 33.

Article 5 – Monsieur le directeur général des services et Monsieur le trésorier de la communauté d'agglomération sont chargés chacun en ce qui le concerne de l'exécution de la présente décision.

Certifié exécutoire
Reçu en préfecture,
Le 09/10/2020
Publié ou notifié,
Le 09/10/2020

Angoulême, le **09/10/2020**