

## Proposition de recrutement d'un binôme de volontaires de service civique EN ECOLE- Année 2020-2021

Ecole :

R.N.E. :

Adresse :

CP :

Ville :

Circonscription :

Nom de la directrice ou du directeur d'école :

Tél. :

Mail :

### 1. Domaine d'intervention de la mission proposée :

Fiche n°1 : Contribution aux activités éducatives, pédagogiques et citoyennes de l'école primaire

Fiche n°11 : Contribuer à l'inclusion des élèves en situation de handicap

Voir les fiches jointes précisant les missions proposées et **indiquer par leur numéro les missions que vous souhaitez confier aux volontaires du service civique à recruter pour votre école :**

Volontaire 1			Volontaire 2		
Numéro de la fiche	Numéro de la mission	Intitulé de la mission	Numéro de la fiche	Numéro de la mission	Intitulé de la mission

**2. Description des activités confiées au volontaire dans le cadre de la mission proposée :**

---

---

---

---

---

**3. Moyens (humains et matériels) affectés à la mission :**

Nom et fonction du tuteur au sein de l'école :

*(désignation obligatoire d'une personne chargée d'accueillir le volontaire, de l'intégrer dans l'établissement, de lui expliquer sa mission et de l'accompagner tout au long de son contrat ainsi que dans son projet personnel et professionnel)*

.....

	Volontaire 1		Volontaire 2	
<u>Mise à disposition d'un espace de travail défini :</u>	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
d'un téléphone :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
de matériel informatique :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non

Autres (précisez) : .....

<b>DIRECTION D'ECOLE</b>
Date :
Transmis à l'IEN de circonscription le :
Signature et Cachet de la directrice/ du directeur d'école :

<b>IEN DE CIRCONSCRIPTION</b>
Date :
Avis motivé sur le projet :
Signature et Cachet de l'IEN :