

PARCOURS 1 "Se former pour lire, écrire, agir"**Financement**

Formation professionnelle continue
Habilitation de service public (PRF HSP)

N° de marché : 2019P026S10238

Organisme responsable et contact

APLB - APP RUFFEC
LONGEVILLE SEVERINE
05.45.31.36.75
app.ruffec@wanadoo.fr

Accès à la formation**Publics visés :**

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Inscription directe ou par un conseiller
en insertion professionnelle

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Ce parcours s'adresse à un public touché par
l'illettrisme et/ou illettrisme (personnes en
très grandes difficultés dans l'utilisation des
ressources numériques)

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Permettre aux usagers d'acquérir ou de renforcer leurs savoirs de base généraux et leurs compétences techniques afin d'accompagner leur employabilité, de favoriser leur insertion professionnelle ou leur maintien dans l'emploi.

Contenu et modalités d'organisation**Non renseigné**

Durées de la formation

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Validation(s) Visée(s)**> Attestation de fin de formation****Et après ?****Suite de parcours**

Possibilité d'intégrer un parcours qualifiant.

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00198508	du 01/07/2020 au 31/12/2024	(16)	CASSIOPEE		Non éligible	
00198507	du 01/07/2020 au 31/12/2024	(16)	CASSIOPEE		Non éligible	
00198503	du 01/07/2020 au 31/12/2024	(16)	APLB - APP RUFFEC		Non éligible	
00225107	du 01/07/2020 au 31/12/2024	(16)	CEDIF		Non éligible	

00198502du 01/07/2020 au
31/12/2024

(16)

APLB - APP RUFFECNon
éligibleFPC**00198506**du 01/07/2020 au
31/12/2024

(16)

CASSIOPEENon
éligibleFPC**00198504**du 01/07/2020 au
31/12/2024

(16)

CEDIFNon
éligibleFPC**00303580**du 01/07/2022 au
31/12/2024

(16)

CEDIFNon
éligibleFPC