

FORMATION DE REFERENTS PDES

Bassin Sambre-Avesnois

Déroulé de la seconde formation

Document de travail – 23 octobre 2020

Rappel du Contexte

Initialement prévu pour avoir lieu sur une demi-journée en présentiel et par district, le déroulé des formations a été revu pour s'adapter au contexte sanitaire.

Planning

| Bassins - Libellé Long | Date et heure de formation | | District - Libellé Long |
|------------------------|----------------------------|-----------|------------------------------|
| Béthune-Bruay | 09/11/2020 | 9h - 11h | 06207 Bruay la Buisnière |
| | 09/11/2020 | 14h - 16h | 06206 Béthune |
| Cambrasis | 10/11/2020 | 9h - 11h | 05914 Cambrai |
| Sambre-Avesnois | 16/11/2020 | 9h - 11h | 05915 Avesnes-sur-Helpe |
| | 16/11/2020 | 14h - 16h | 05916 Maubeuge |
| Valenciennois | 19/11/2020 | 9h - 11h | 05912 Valenciennes |
| | 19/11/2020 | 14h - 16h | 05913 St Amand - 05911Denain |

Participants extérieurs

| | | | | |
|--------------------------------|------------|-----------|---|--|
| 05915 Avesnes-sur- Helpe | 16/11/2020 | 9h - 11h | cc-paysdemormal | Rufus Kane <r.kane@cc-paysdemormal.fr> |
| | | | PNR Avesnois | Christophe LEGROUX <christophe.legroux@parc-naturel-avesnois.com> |
| 05916 Maubeuge | 16/11/2020 | 14h - 16h | SMTUS | Claudine Bechet <Claudine.Bechet@smtus.fr> |
| | | | PNR Avesnois | Christophe LEGROUX <christophe.legroux@parc-naturel-avesnois.com> |
| | | | Communauté d'Agglomération Maubeuge-Val de Sambre | Corentin Mace <corentin.mace@amvs.fr> |
| | | | Ville de Maubeuge / interco / SMTUS | Dominique Delcroix <ddelcroix2@orange.fr> |

2^{ème} temps

La mobilité sur le territoire de mon collège

Etat des lieux, acteurs, leviers d'actions pour mon PDES

Objectif :

- Permettre aux référents mobilité d'appréhender la mise en œuvre de leur PDES au regard des spécificités de leur territoire et d'identifier les acteurs des collectivités qui peuvent être associés et leurs compétences.
- Favoriser les échanges et coopérations ultérieures entre les collectivités locales et les collèges.

Format :

- Avesnes-sur-Helpe : <https://zoom.us/j/96146985759?pwd=NkM0UzFicDIHS0gzZlRFNUw5V01oZz09>
- Maubeuge : <https://zoom.us/j/93941327421?pwd=MWFuSzI3OWdrMDROQmVldXZqQk9HZz09>

Durée : 2h

Public : les référents des collèges d'un même district (avec quelques ajustements géographiques proposés par le Crem pour qu'il y ait une cohérence entre les collèges participants et les compétences des collectivités partenaires) + autorités organisatrices de la mobilité + intercommunalités + communes ...

Cette visioconférence est à proposer et personnaliser pour chaque district.

| Thème | Durée | Contenu |
|--|--|--|
| Kahoot | 10 min | Quizz rappel sur les éléments de la première formation |
| Rappel rapide du contexte | 15 min | Retour sur le 1 ^{er} temps de visioconférence + réponse à d'éventuelles questions sur ce premier temps Outils du CREM détaillés (cartographie, enquête, appui du CREM lors des comités de pilotage, ...) |
| Point d'étape sur les actions menées et projets en cours dans les collèges du district | 30 min | Support : trame donnée à chaque référent / 1 témoignage par collège Chaque collège pourra évoquer son PDES, ses actions ou ses projets |
| La mobilité sur le territoire du (Cambrésis, Avesnois, Valenciennois, Béthune...) Intervention des partenaires extérieurs (communes, intercommunalités, syndicats, associations, etc.) | 45 min - 10 min par participant (un peu moins pour le district de Maubeuge) + 5 min de questions / réponses par présentation | <ul style="list-style-type: none">• Etat des lieux de la mobilité sur le territoire• Les politiques publiques locales en cours / en projet lien avec la mobilité• Présentation des acteurs publics et associatifs locaux et de leurs compétences / ressources mobilisables (ex : modules sécurité routières avec le Département du Nord) |
| Temps de questions / échanges | 10 min | Quelles suites à donner ? Quels besoins en outils, rencontres, mise en réseau ? |
| Conclusion du rectorat et de l'ADAV | 5 min | Synthèse de la journée et de la formation, contacts, |

