



PROJET DE DEVELOPPEMENT SAISONS 2020 à 2024



Projet Amicale des Educateurs

Ce que nous mettons en place :

- **Assemblée Générale** avec invité d'honneur
- **Visite du Centre Technique National** à Clairefontaine
- **Visite de Centre de Formation** ESTAC, REIMS, DIJON et NANCY
- **Match Equipe de France** ou Ligue des Champions
- **Soirée Technique**
- **Soutien aux actions techniques** menées par le District Haute Marne





Amicale des Educateurs



	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
Nombre d'adhérents	40				
TOTAL					





Amicale des Educateurs



Projet de développement

L'Amicale des Educateurs Haute Marne a comme **projet de développement de l'AEF 52** sur quatre saisons :

- **Réaliser des actions techniques pour informer les éducateurs en collaboration avec le District Haute Marne**
 - **Création de séances spécifiques gardiens** sur différents secteurs
 - **Création de séances spécifiques attaquants** sur différents secteurs
 - **Mise en place de « Stages Foot »** durant les vacances scolaires et animé par l'AEF
- **Accompagner le CTD DAP dans ses missions**
 - **Mise à disposition des éducateurs de l'AEF Haute Marne** sur les actions techniques (DAP, Formation et Détection)
 - **Participation aux réunions de visite club** pour évoquer les intérêts de former les éducateurs
- **Conseiller les éducateurs du département**
 - **Apporter et donner des contenus de séances** pour les spécifiques gardiens et attaquants
 - **Renseigner et orienter les clubs et les jeunes éducateurs** sur les formations professionnalisantes (BMF et BEF)
- **Augmenter le nombre d'adhérents à l'AEF Haute Marne**
 - **Communiquer, faire connaître et parler plus et mieux de l'AEF 52**

Projet de développement

Objectifs :

- Réaliser des actions techniques pour informer les éducateurs en collaboration avec le District Haute Marne
- Accompagner le CTD DAP dans ses missions
- Conseiller les éducateurs du département
- Augmenter le nombre d'adhérents à l'AEF Haute Marne



Préparez-vous, c'est

LE MOMENT DE BRILLER™

