

# FICHE DE RENSEIGNEMENTS

Candidature Académie 2021 / 2022 AVEC Internat









#### ☐ RENSEIGNEMENTS SUR LE JOUEUR

NOM:		PRENOM:
Date de Naissan	nce :	Lieu :
Nationalité :		
Adresse :		
CP :		VILLE :
Tél. père :		E-mail père :
Tél. mère :		E-mail mère :
		E-mail joueur :
	SITUATION SCO	LAIRE OU PROFESSIONNELLE
Etablissement so Langues(s) : Filière souhaitée	colaire (nom et adre e pour l'année suiva ouhaité :	esse) :
	SITUATION FAMILI	
Nombre de frère	(s) :	Divorcés :Sœur(s) :

## EFC27 EVREUX GENÉRATEUR D'AVENIR

# FICHE DE RENSEIGNEMENTS









#### ☐ RENSEIGNEMENTS SUR VOTRE CLUB ACTUEL

	Ville du club :
•	
Poste occupé N°2 :	
Club + Niveau :	
Saison 2020/2021 :	
Saison 2019/2020 :	
Saison 2018/2019 :	
□ REN	SEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES
AGENT / CONSEILLER	
PRENOM :	
Tél:	E-mail :
DOCUMENTS	OBLIGATOIRES à envoyer avec ce dossier :
☐ Copie	carte d'identité ou Passeport
	ce en cours (2020/2021) → Fiche individuelle Footclubs
	iers bulletins scolaires



□ Métiers de l'énergétique□ Métiers de l'électrotechnique

### ORIENTATION SOUHAITEE









Voici les établissements possibles en Convention avec le club (Cochez vos préférences par ordre 1,2 ou 3):

#### A l'Institution Notre Dame St François (Etablissement Privé) Enseignement général et technologique: □ Seconde Générale Options:..... □ Première Générale : 3 Spécialités : ..... ☐ Terminale Générale : 2 Spécialités : ..... ☐ Première Technologique : □ STMG ☐ Terminale Technologique : □ STMG Enseignement Professionnel (Bac Pro en 3 ans) □ Bac Pro MCV □ Bac Pro MA □ Bac Pro GA Au Lycée Aristide BRIAND Enseignement Professionnel (Bac Pro en 3 ans) □ Bac Pro Relation Client Au Lycée L. Sédar SENGHOR Enseignement général et technologique: ☐ Première Technologique : □ STL □ ST2S □ STI2D □ Terminale Technologique : □ STL □ ST2S ☐ STI2D Au Lycée Augustin HEBERT Enseignement Professionnel (Bac Pro en 3 ans ou CAP) ☐ Métiers du génie civil, du gros œuvre et de la construction bois

☐ Métiers de la peinture, des revêtements et de la métallerie

Choix: (préciser niveau et filière)