

## Calendrier Formation Fédérale 2025-2026 (Bassin 6/13/14/15)

Les dates et horaires sont programmés pour permettre de faire du terrain pendant les formations avec un public correspondant au brevet fédéral.

### BF PERFECTIONNEMENT / OPTIMISATION (M16-M18/19 et +18) :

#### FORMULE 1 VACANCES SCOLAIRES :

UF1 : Mardi 26 – Mercredi 27 août 2025 - 13h30 à 21h30  
UF2 : Mardi 21 – Mercredi 22 octobre 2025 - 13h30 à 21h30  
UF3 : Mardi 10 – Mercredi 11 février 2026 - 13h30 à 21h30  
Certification : Lundi 23 mars 2026 – 10h à 21h

#### FORMULE 2 CLASSIQUE :

UF1 : Mardi 4 – Mercredi 5 novembre 2025 - 13h30 à 21h30  
UF2 : Mardi 16 – Mercredi 17 décembre 2025 - 13h30 à 21h30  
UF3 : Mardi 24 – Mercredi 25 février 2026 – 13h30 à 21h30  
Certification : Lundi 20 avril 2026 - 10h à 21h

### BF DECOUVERTE / INITIATION (M8-M10) / DEVELOPPEMENT (M12/M14) :

#### FORMULE 3 CLASSIQUE :

UF1 : Vendredi 3 – Samedi 4 octobre 2025 - 13h30 à 19h (J1) 8h45 à 17h (J2)  
UF2 : Vendredi 9 – Samedi 10 janvier 2026 - 13h30 à 19h (J1) 8h45 à 17h (J2)  
UF3 : Vendredi 20 – Samedi 21 mars 2026 - 13h30 à 19h (J1) 8h45 à 17h (J2)

#### FORMULE 4 VACANCES SCOLAIRES :

UF1 : Lundi 20 – Mardi 21 octobre 2025 - 8h45 à 17h (J1) 8h45 à 13h (J2)  
UF2 : Lundi 9 – Mardi 10 février 2026 - 8h45 à 17h (J1) 8h45 à 13h (J2)  
UF3 : Mardi 7 – Mercredi 8 avril 2026 - 8h45 à 17h (J1) 8h45 à 13h (J2)

#### FORMULE 5 CLASSIQUE :

UF1 : Vendredi 7 – Samedi 8 novembre 2025 - 13h30 à 19h (J1) 8h45 à 17h (J2)  
UF2 : Vendredi 9 – Samedi 10 janvier 2026 - 13h30 à 19h (J1) 8h45 à 17h (J2)  
UF3 : Vendredi 20 – Samedi 21 mars 2026 - 13h30 à 19h (J1) 8h45 à 17h (J2)

Certifications :

Bassin 6-15 à Gradignan : Lundi 4 mai 2026 - 10h à 21h  
Bassin 13 à Lormont : Lundi 18 mai 2026 - 10h à 21h  
Bassin 14 à Saint Médard en Jalles : Lundi 1er juin - 10h à 21h

### BF BABY RUGBY (BB RUGBY + M6):

BC1 : Samedi 20 septembre 2025 - 14h à 18h  
BC2 : Samedi 6 décembre 2025 - 8h45 à 17h  
BC3 : Samedi 31 janvier 2026 - 8h45 à 17h

### RÉACTIVATION DES DIPLÔMES :

Perfectionnement et Optimisation - Lundi 11 mai 2026 – 18h30-21h  
Découverte et Développement – Lundi 8 juin 2026 – 18h30-21h