



Fédération Française de Bowling  
et de Sport de Quilles

6 avenue des Tuileries  
91351 GRIGNY  
Tél : 01.69.02.70.00

#### 4 GROUPES DE COMPETENCES

##### UC 1

Caractériser le joueur et son jeu

##### UC 2

Choisir une boule en fonction du  
joueur, de son jeu et de  
l'environnement

##### UC 3

Choisir l'équilibrage adapté

##### UC 4

Réaliser des adaptations  
sur la boule

# FICHE DESCRIPTIVE D'ACTIVITE

## METIERS DU BOWLING

### PERÇAGE NIVEAU 2

#### Note d'opportunités :

Le perceur est amené dans le cadre de son activité à gérer les besoins de ses clients quel que soit leur niveau sur :

- **Le choix du matériel :**
  - Aujourd'hui la variété des boules proposées sur le marché rend le choix d'une boule difficile et complexe
- **L'évolution du niveau de jeu**
  - Le niveau des joueurs évoluant, des besoins spécifiques apparaissent nécessitant une adaptation de leur arsenal
- **Des douleurs, des traumatismes**
  - Le perceur est amené à améliorer la tenue de boule afin de la rendre confortable et d'éviter ou supprimer les causes de blessure
- **Des exigences liées à l'environnement sportif**
  - La pratique du bowling nécessite de s'adapter aux conditions de jeu, le matériel reste un outil au service de la performance sportive
  - Le perçage est devenu un des facteurs de la performance sportive
- **Une pratique à moindre coût**
  - Le matériel reste un investissement économique important pour les joueurs, les conseils du perceur peuvent lui permettre d'optimiser le matériel en sa possession

**Le perceur a besoin de s'adapter aux exigences et aux besoins des joueurs de bowling.**

**Le niveau 2 va permettre l'acquisition de compétences supplémentaires et de connaissances nécessaires au développement de son activité.**

- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Accueillir le joueur de bowling</li><li>✓ Ecouter les envies du joueur</li><li>✓ Repérer les besoins et orienter les choix du joueur</li><li>✓ Positionner le niveau et la catégorie du joueur</li><li>✓ Déterminer les coordonnées du PAP</li><li>✓ Mesurer la vitesse et le nombre de rotations de la boule</li><li>✓ Identifier le compromis vitesse/rotations</li><li>✓ Mesurer le degré de l'axe de rotation et de l'inclinaison du Tilt</li><li>✓ Evaluer un arsenal de boules</li><li>✓ Connaître les boules et leurs caractéristiques</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Proposer un matériel adapté</li><li>✓ Réaliser les équilibrages dynamiques</li><li>✓ Réaliser des ajustements, adapter les angles, les spans et la grosseur des trous</li><li>✓ Reboucher une boule</li><li>✓ Rénover une boule (étuvage, re-surfage)</li><li>✓ Poser des inserts et des pouces interchangeables.</li><li>✓ Percer un pouce ovale à la machine</li><li>✓ Vérifier l'équilibrage statique d'une boule</li><li>✓ Réaliser les finitions suivant les spécificités d'une main</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Trouver la position du CG d'une boule sur l'équilibreuse</li><li>✓ Utiliser les termes techniques spécifiques au perçage</li><li>✓ Connaître les réglementations sportives : nationale, européenne, internationale</li><li>✓ Connaître les fournisseurs et les partenaires de l'activité du perçage</li><li>✓ Etre informé de l'actualité et de l'évolution des techniques et du matériel</li></ul> |
|---|---|---|

Gérard Lettrée 6 Mars 2024