Le Club, c'est:

Des installations :

- en salle au COSEC (créneaux).
- en extérieur, un terrain réservé au club, plaine du marais.



Plus de 60 archers de 7 à 77 ans dont des compétiteurs de niveaux départementaux et régionaux, et des équipes régionales.



Des entraîneurs :

- 1 diplômé d'état.
- 5 entraîneurs fédéraux formés aux jeunes et au sport adapté.

Une équipe dirigeante motivée à faire progresser le club incluant 2 arbitres nationaux.

Ne pas jeter sur la voie publique Juillet 2016

Le Club, c'est aussi :

Une reconnaissance nationale:

- Label Argent FFTA.
- Club FFTA Citoyen du Sport.





Des compétitions :

 Le club organise tous les ans, une compétition en salle et une compétition en extérieur.

Des animations:

- UNSS, USEP, CEL, UGSEL, comité d'entreprise,
- des compétitions pour les collégiens,
- Sport adapté, des compétitions régionales et nationales.

Courriel: contact@arclubland.com Site web: http://www.arclubland.com



Ar'Club Land

Le Tir à l'Arc à LEMPDES



Venez découvrir le Tir à l'Arc et toutes les disciplines qu'il vous offre!

Au forum des associations de Lempdes, les 3 premiers vendredis de septembre, et aussi tout au long de l'année.



A l'Ar'Club Land, vous pouvez découvrir le Tir à l'Arc en initiation avec des passionnés diplômés. Nous accueillons les enfants dès l'âge de 8 ans suivant leurs aptitudes.



Bien que le club privilégie le tir en cible classique et poulie, toutes les armes et disciplines sont possibles.

Le Tir à l'arc, c'est:

Des armes:

- Arc classique
- Arc à poulie
- Arc nu (barebow)





Des disciplines :

- tir en salle cible anglaise.
- tir en extérieur cible anglaise.
- tir de parcours : campagne, nature et 3D.



Ar'Club Land

Le Tir à l'Arc à LEMPDES



Le Tir à l'arc, c'est aussi

Un sport complet:

- Mental: que ce soit en tir individuel ou en tir par équipe, la concentration est primordiale.
- De précision : atteindre un rond de 12cm à 70m nécessite un bon entraînement.
- Physique:
 les armes sont adaptées à chacun mais une bonne condition physique améliore, bien sûr, les performances.
- Mécanique : le réglage de l'arc et la sélection du matériel sont des facteurs importants.

