



<http://www.arc-chalons.fr/>

La 1ère Cie d'Arc de Chalons en Champagne
vous convie à son 4^{ème} Run archery
Ouvert à toute personne
Support **Championnat Départemental de la Marne**
Le 13 avril 2025
Stade Claude Jacques rue André CHENIER
Localisation GPS Latitude : 4.39437000
Longitude : 48.93666000



Déroulement / Horaires:

Initiation au tir à l'arc de 9h00 à 10h30.

Remise des récompenses vers 16h00.

La compagnie met le matériel à disposition au besoin.

	COURSE 4 K	COURSE Découverte	COURSE Kids Benjamin / Minime	COURSE Sprint
Horaires	Greffes / Echauffement : 8h45		Greffes / Echauffement : 13h00	
	Départ : 9h45	Départ : 11h00	Départ de 13h30	Départ de 14h30
Distance de la boucle	1 000 m	400 m	250 m	400 m
Nombre de boucle	4	3	3	3
Nombre de tir	3	2	2	2
Type de tir	1 ^{er} tir debout 2 ^{ème} tir genou au sol 3 ^{ème} tir debout	Debout	Debout	1 ^{er} tir debout 2 ^{ème} tir genou au sol
Distance de la pénalité	150 m	60 m	35 m	60 m
Distance de tir	18 m	10 m	10 m	18 m
Nombre de flèches / tir	4 flèches obligatoires / tir	4 flèches obligatoires / tir	4 flèches obligatoires / tir	4 flèches obligatoires 2 flèches de rattrapage / tir
Diamètre cible	16 cm	16 cm	16 cm	16 cm
Tarifs	8 €	8 €	6 €	8 €
Pass Run (assurance pour les non licenciés FFTA)				3 €

Collation à chaque participant en fin de parcours.

Buvette petite restauration.

Denis LECLERC Tel : 06 82 29 58 66 denis.leclerc3@orange.fr	Inscription souhaitée, avant le 10/04/2025 En ligne via formulaire sur le site internet de la compagnie : http://www.arc-chalons.fr	Patrick CHENAL Tel : 06.72.79.65.76 patrick.chenal@wanadoo.fr
---	---	--

NOM DU CLUB:

RESPONSABLE à JOINDRE (si problème):

NOM : PRENOM: TELEPHONE:

NOM	Prénom	Licence FFTA	4K	Kids	Découverte	Sprint

Peugeot Guyot (SAS) Concessionnaire
170 av Gén Sarrail, 51000 CHÂLONS EN CHAMPAGNE
Téléphone :03 26 21 46 46



auto
contrôle
de champagne
A.C.D.C

03 26 70 11 12
CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE

DU LUNDI AU SAMEDI



Ouvert NON STOP
de 8h à 19h
avec ou sans RDV



RDV en ligne :

acdc.moncontroletechnique.fr