

STAGE DE FAUCONNERIE

Méthode de Fauconnerie

AU PROGRAMME DU SAMEDI

8h45 Rendez vous à l'entrée du parc des Aigles du Léman où l'un des fauconniers vous retrouvera

Découverte du monde des oiseaux de proie avec une boisson chaude et des gourmandises

Visite du parc

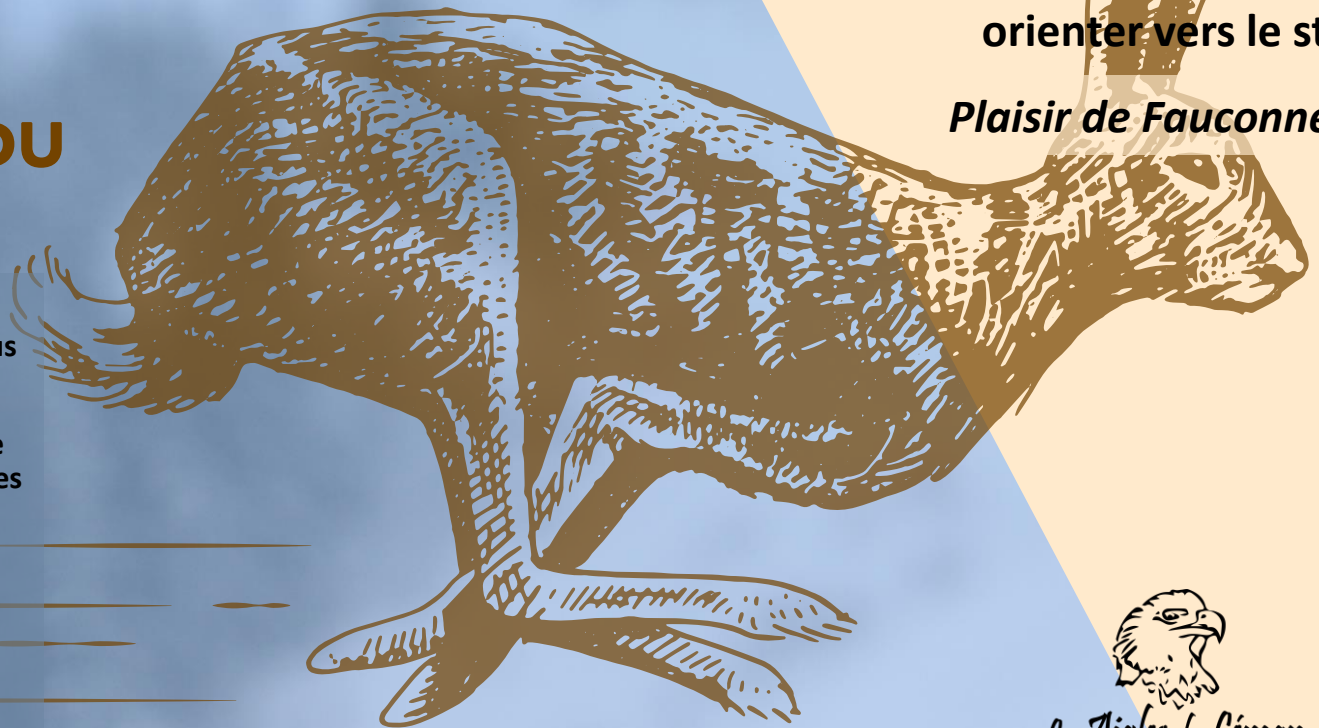
Préparation du repas des rapaces

Balade en forêt accompagné des oiseaux

Atelier de vol avec différents rapaces

Mission du fauconnier

ATTENTION, ce stage est dédié au public passionné de la fauconnerie et la détention de rapace. Lors de ce stage, vous allez être en contact avec le régime alimentaire réel de ces oiseaux, ces derniers sont carnivores et apprécient énormément les poussins, le poisson et les abats. Si vous ne désirez pas manipuler cette nourriture, nous vous conseillons de vous orienter vers le stage *Plaisir de Fauconnerie.*



STAGE DE FAUCONNERIE

Méthode de Fauconnerie

AU PROGRAMME DU DIMANCHE

8h45 Rendez vous à la Maison des Pygargues sur le site du parc des Aigles du Léman

Suite de la discussion autour des rapaces avec une boisson chaude et de nouvelles gourmandises

Nourrissage de nos pensionnaires

Préparation des récompenses

Préparation d'un spectacle

Accueil des familles (16h), spectacle et vol d'aigle



info@lesaiglesduleman.com

04.50.72.72.26

Domaine du Guidou - 74140 Sciez sur Léman



Le stage a lieu par tous les temps. La partie théorique se déroule dans une salle mais toutes les autres animations sont extérieures. Prévoir un équipement adapté à la saison et au milieu !



Acompte de 200 Euro TTC (sur 350 Euros au total) à verser à la réservation par chèque ou virement bancaire. Cet acompte ne sera pas remboursable en cas d'annulation.

Le paiement se fera par chèque ou en espèce à votre arrivée. Attention, pas de CB !



Les repas sont à votre charge, ils peuvent être pris en commun au parc (Micro-ondes et vaisselle à disposition). **Attention impossible d'acheter sur place.**



Le stage est accessible à partir de 15 ans



Les Aigles du Léman
Parc animalier - centre de réintroduction