



Plan de formation 2026	Promeneurs / mini-pension (max 5 unités)			
		Date	Lieu	Heures
M0	Orientation sur les formations			
M1	Thématique / Contenu			
Droit	Législation autour du chien et des animaux de compagnie ainsi que leur gestion professionnelle.	31.01.2026	NDR	8:30-12:00 13:00-17:30
M2 <b>Besoins fondamentaux</b>	Manière de traiter les animaux avec ménagement, détention et besoins fondamentaux des chiens.			
M3 <b>Exploitation d'une entreprise</b>	Hygiène des enclos, des locaux, du matériel, des personnes et des moyens de transport ainsi que prévention des maladies infectieuses. Management, administration et communication avec la clientèle.	28.02.2026	NDR	8:30-12:00 13:00-17:30
M9 <b>Observation du comportement</b>	Lecture du chien dans sa communication avec son environnement et tout particulièrement avec les congénères et les humains.			
M 10 <b>La dangerosité et l'agression</b>	La dangerosité et ses critères d'évaluation. Les différents types d'agressions et leurs origines.	22.03.2026	NDR	8:30-12:00 13:00-17:30
M 13 <b>Le domaine public</b>	Transport réglementaire et approprié en voiture (bus, remorques). Utilisation des transports publics, gestion des promenades avec plusieurs chiens.	31.05.2026	ACM	8:30-12:00 13:00-17:30
M Chats <b>Soins aux chats / Anatomie des</b>	Anatomie et physiologie des chats. / soins corporels et prise en charge / Uniquement si spécialisation chat.	Destiné à l'unique détention de chats. En principe annulé.		
Examens théoriques		A définir	ACM	9:00-12:00
	NDR	<b>Le Domaine Notre-Dame de la Route</b> Ch. des Eaux-Vives 17 , 1752 Villars-sur-Glâne / <a href="https://www.domaine-ndr.ch/">https://www.domaine-ndr.ch/</a> Téléphone +41 (0)26 409 75 00 · <a href="mailto:info@domaine-ndr.ch">info@domaine-ndr.ch</a>		
	ACM	<b>Amicale Cynologique de Marly</b> Petit Bugon 9, 1723 Marly <a href="https://acm-marly.ch/">https://acm-marly.ch/</a>		
<b>En raison des ajustements en cours dans la gestion du CCLR, les dates et lieux initialement prévus peuvent être modifiés</b>				