

Atelier AVEF

Dentisterie équine – printemps 2025

INTERVENANTS

Dr Knut NOTROTT

Dr Alexis LEPS,

Dr Céline MESPOULHES-RIVIERE

Dr Gwenola TOUZOT-JOURDE

Dr Antoine DUCHENNE

ORGANISATION

Dr Céline MESPOULHES-RIVIERE

Dr Sarah PRADEAUD

LIEU DE LA FORMATION

ENVA-Campus Normand

14430 GOUSTRANVILLE,

DATES DE LA FORMATION

A venir – printemps 2025

OBJECTIFS DE LA FORMATION

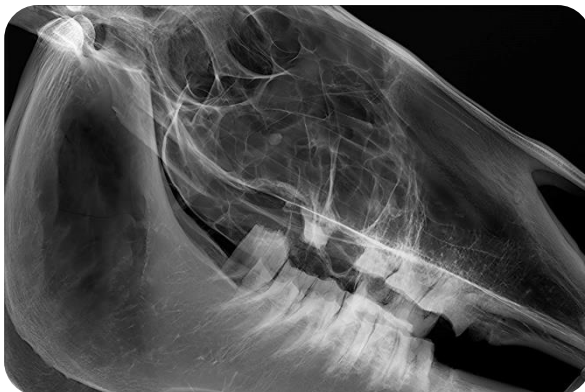
Cet atelier se déroule sur 2 jours avec 2 niveaux de difficulté. Le premier jour est destiné à tous les praticiens souhaitant revoir les bases de la dentisterie équine, notamment la réalisation d'un bon examen buccal, d'un équilibrage dentaire couramment réalisé par les praticiens de terrain, ainsi que la réalisation de radiographie de tête et de sinus.

Le deuxième jour de formation est destiné aux praticiens souhaitant approfondir leurs connaissances en dentisterie équine, avec la réalisation de chirurgies dentaires plus techniques comme l'extraction dentaire et les soins parodontaux.

Vous pouvez choisir de suivre uniquement le premier jour, ou le deuxième jour, ou alors de rester avec nous pendant ces 2 jours de formations inédits dédiés à la dentisterie équine.

Cette formation se déroulera sur le tout nouveau campus équin de l'ENVA en Normandie, où vous serez encadré par des intervenants de choix :

- Dr Alexis LEPS, DMV, Dip. EVDC Eq
- Dr Knut NOTROTT, DMV, Dipl. EVDC-Eq, Dipl. ECVS
- Dr Céline MESPOULHES-RIVIERE, DMV, PhD, Dipl. ECVS
- Dr Gwenola TOUZOT-JOURDE, DMV, PhD, Dipl. ACVAA/ECVAA
- Dr Antoine DUCHENNE, DMV, Résident ECVS



PROGRAMME : JOUR 1 – NIVEAU 1- REPRENDRE LES BASES

HORAIRES	PROGRAMME	INTERVENANTS
08h00	Accueil des participants	
08h30-09h30	Rappel d'anatomie <ul style="list-style-type: none"> - Tête - Dents 	K.Notrott
09h30 – 10h30	Bases théoriques de l'examen dentaire <ul style="list-style-type: none"> - Comment faire un bon examen - Que regarder, dans quel ordre - Quels outils pour quel usage ? 	A.Leps
10h30-11h00	Pause-café	
11h00-12h30	Affections courantes en dentisterie équine : Comment devenir bon en dentisterie équine ! <ul style="list-style-type: none"> - Malocclusions (diagnostic / traitement) - Affections parodontales (diagnostic / traitement) - Comment interpréter et référer une fracture dentaire - Le Cheval gériatrique 	K.Notrott et A.Leps
12h30-13h00	Imagerie de base de la tête (dents / sinus) : Base théorique	K. Notrott
13h00-14h00	Pause déjeuner	
TRAVAUX PRATIQUES en ½ groupe		
14h00 -15h30	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%; background-color: #D9D9D9; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">Atelier Imagerie de la tête et des sinus</p> <p>Apprendre à bien positionner le générateur et capteur plan pour obtenir les bonnes images dents/sinus</p> </div> <div style="width: 45%; background-color: #A9C9E9; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">Atelier pratique Examen dentaire de base</p> <ul style="list-style-type: none"> Utilisation du miroir Visualisation des espaces inter-dentaire Réalisation d'équilibrage dentaire </div> </div>	K.Notrott et A.Leps
15h30-16h00	Pause-café – changement de groupes	
16h00-17h30	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%; background-color: #A9C9E9; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">Atelier pratique Examen dentaire de base</p> </div> <div style="width: 45%; background-color: #D9D9D9; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">Atelier Imagerie de la tête et des sinus</p> </div> </div>	K.Notrott et A.Leps
18h00-19h00	En fonction du temps disponible : Cas clinique en salle : « Venez avec votre cas », temps d'échanges avec les intervenants	

PROGRAMME : JOUR 2 – NIVEAU 2 – APPROFONDIR SES CONNAISSANCES

HORAIRES	PROGRAMME	INTERVENANTS	
08h00	Accueil des participants		
08h30-09h15	Gestion de la douleur en dentisterie <i>Reconnaitre les signes de douleurs dentaires, rappels sur les ALR utiles en dentisterie</i>	G.Touzot-Jourde	
09h15 – 10h30	Affections des incisives - Diagnostic - Traitement	A.Leps	
10h30-11h00	Pause-café		
11h00-12h00	Gestion des pulpites, endodontie Fractures dentaires : Les identifier et les gérer	A.Leps	
12h00-12h45	Caries et affections infundibulaires - Diagnostic - Traitement	K.Notrott	
12h45-13h30	Extractions dentaires : Quand décider et comment faire ? Quand référer ?	K. Notrott	
13h30-14h30	Pause déjeuner		
TRAVAUX PRATIQUES en ½ groupe			
Durant ces ateliers pratiques avancés, vous serez mis en situation sur des cas concrets, mis en scène sur pièce anatomiques, et vous devrez planifier votre prise en charge comme « dans la vraie vie ».			
1 ^{ère} partie 14h30 - 16h15	Atelier pratique Extraction dentaire (molaires et incisives) <i>Face à votre cas clinique vous devrez :</i> 1°) choisir votre protocole d'anesthésie 2°) préparer votre matériel et Réaliser l'ALR choisie (<i>sur pièce anatomique</i>) 3°) Réaliser l'extraction dentaire (<i>sur pièce anatomique</i>) 5°) Etablir le protocole de soins (analgésie post-op + prise en charge)	Prise en charge des diastèmes (parodontite) <i>Techniques de traitement parodontal</i> Equilibrage dentaire avancé <i>Restauration de l'occlusion par ex.</i>	K.Notrott A.Leps C.Mespoulhes G.Touzot A.Duchenne
2 ^{ème} partie 16h30-18h15			
19h00	Fin de la formation		