

À compléter et retourner à : AFVAC, 40 rue de Berri - 75008 PARIS

PARTICIPANT

Nom, prénom

Adresse

Tél/fax

E-mail (individuel)*

Exercice: Libéral Salarié

N° adhérent afvac

N° d'ordre national

Coordonnées pour la facturation (si différentes de la personne participant à la formation) :

 Employeur du participant à la formation

Nom

Code postal, Ville

E-mail

Si vous êtes en situation de handicap, merci de nous le faire savoir afin de mettre en place les dispositifs nécessaires.

 En cochant cette case** :

- j'accepte et je reconnais avoir pris connaissance de la description de la formation, m'être assuré(e) que le bénéficiaire de la formation remplisse les prérequis nécessaires et je m'engage à communiquer les informations sur la formation au bénéficiaire de la formation.

- j'accepte et je reconnais avoir pris connaissance des Conditions Générales de Vente*** et du règlement intérieur*** et avoir transmis les informations au participant de la formation.

PAIEMENT

 Chèque bancaire à l'ordre de l'AFVAC Carte de crédit VISA - MASTERCARD : Date d'expiration : Cryptogramme visuel (au dos) : Signature : Virement bancaire au compte Crédit Agricole - IBAN : FR76 1820 6006 6865 1045 0996 104 - BIC : AGRIFRPP882

N° de TVA européenne de l'AFVAC : FR 13321592701. Une facture vous sera adressée ultérieurement faisant ressortir la TVA récupérable par le participant. Renseignements FIF-PL / OPCO-EP (Anciennement Actaliens) : Numéro organisme de formation AFVAC : 11 75 170 63 75 / N° de SIRET AFVAC : 321 592 701 000 31.

*Champ indispensable pour recevoir les documents inhérents à la formation **Conditions obligatoires pour valider l'inscription à la formation

***Disponibles sur le site de l'afvac sur <https://afvac.com/cgv> et https://afvac.com/reglement_intérieur

COURS D'OTOGIE

PARIS - 19-22 OCTOBRE 2026

Prérequis

Être vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

Objectifs pédagogiques

- Connaître l'anatomie et la physiologie de l'oreille normale.
- Observer un conduit auriculaire.
- Connaître les examens complémentaires à réaliser lors d'otite externe.
- Connaître les intérêts et les limites de la vidéo-otoscopie.
- Connaître les principales dermatoses du pavillon auriculaire.
- Connaître la pathogénie des otites externes.
- Prendre en charge une otite allergique et une otite sténosante.
- Choisir le nettoyant auriculaire adéquat.
- Connaître la place de l'imagerie en otologie.
- Aborder une otite moyenne chez le chien.

Renseignements sur le programme de formation

Céline DARMON
Email: chd.dermatoveto@yahoo.fr

Renseignements sur l'inscription et sur l'accessibilité aux personnes présentant un handicap

Jérôme Buisson
Email : jbuisson@afvac.com
Tél. : 01 53 83 91 05

 Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap (Contacter le responsable des inscriptions).

Pour les formations d'une journée et plus, en cas de restrictions alimentaires, veuillez nous contacter au moins 10 jours avant la formation.

Contrôle d'acquisition des connaissances

QCM pour valider les acquis.
Attestation de suivi de formation.

Moyens pédagogiques

Support pédagogique.
Ordinateur et vidéoprojecteur.Retrouvez toutes les formations proposées en 2026 sur afvac.com

19 - 22 OCTOBRE 2026 - PARIS

COURS D'OTOGIE

INSCRIPTION OBLIGATOIRE
AVANT LE 16 OCTOBRE

COURS D'OTOLOGIE

PARIS - 19-22 OCTOBRE 2026

Trop longtemps minimisés ou ignorés, **les problèmes d'oreilles** sont cependant fréquents en pratique et peuvent engendrer des frustrations autant pour le clinicien que le propriétaire et des douleurs chroniques pour l'animal.

Oties suppurées, otites chroniques, otites récidivantes, otites ulcérées à *Pseudomonas*, otites sténosantes, polypes, syndrome vestibulaire sont autant de situations nécessitant une démarche rigoureuse pour être traitées. Il semblait donc nécessaire au **Groupe d'étude en Dermatologie des Animaux de Compagnie** (GEDAC) de proposer une formation spécifique sur l'oreille afin d'apporter aux vétérinaires **les éléments-clés de prise en charge lors d'otite externe, moyenne et de dermatose du pavillon**. Le but de cette formation est de mettre en place un traitement curatif adapté, mais également de pouvoir identifier les animaux prédisposés et proposer des traitements préventifs.

Cette formation décomposera tous les problèmes auriculaires (du pavillon à l'oreille interne), vous proposera des travaux dirigés (cas cliniques) et des travaux pratiques (initiation à la vidéo-otoscopie avec apprentissage à la manipulation de vidéo-otoscopes qui seront mis à votre disposition) afin de rendre concrètes les connaissances abordées durant les cours théoriques.

►DU LUNDI 19 AU JEUDI 22 OCTOBRE 2026

AFVAC

40 rue de Berri, 75008 Paris

Tél. : 01 53 83 91 60 - E-mail : contact@afvac.com

FORMATEURS

S. VIAUD (DV, Dip. ECVD) · C. DARMON-HADJAJE (DV, Dip. ECVD) · V. BRUET (DV, Dip. ECVD, PhD) · H. GAILLOT (DV, Dip. ECVD) · C. PIGNON (DV, Dip. ECZM (Small mammals)) · A. ROUSSEL (DV, Dip. ECVD) · J.-L. THIBAUD (DV, Dip. ECVN) · P. GARNIER (DMV, Dip. ECVS)

LUNDI 19 OCTOBRE 2026

08h30-09h00	Accueil des participants
09h00-10h30	09h00 Anatomie de l'oreille, anatomie du tympan, microbiote/microbiome et histologie auriculaire - S. VIAUD
10h30-11h00	Pause
11h00-12h00	11h00 Maladies spécifiques du pavillon auriculaire du chien - C. DARMON-HADJAJE
12h00-13h30	Déjeuner
13h30-16h00	13h30 Observation du conduit : comment regarder dans de bonnes conditions, quoi observer, intérêt du score OTIS-3 Procédures diagnostiques : examen direct, cytologie, bactériologie - C. DARMON-HADJAJE 15h00 Vidéo-otoscopie - présentation du matériel, utilisations, intérêts et limites S. VIAUD
16h00-16h30	Pause
16h30-18h00	16h30 Pathogénie des otites externes (otite allergique, otite hyperplasique, otite sténosante, otite suppurée) - S. VIAUD

MERCREDI 21 OCTOBRE 2026

09h00-11h00	09h00 Particularités du chat - A. ROUSSEL
11h00-11h30	Pause
11h30-13h30	11h30 Otite interne, physiologie de l'audition, PEA, syndrome vestibulaire - J.-L. THIBAUD
13h30-14h30	Déjeuner
14h30-16h15	14h30 Prise en charge médicale, chirurgicale des othématomes - P. GARNIER 15h30 Place de la chirurgie en otologie Partie 1 - P. GARNIER
16h15-16h45	Pause
16h45-18h00	16h45 Place de la chirurgie en otologie Partie 2 - P. GARNIER 17h30 Place du laser lors d'otites - S. VIAUD

JEUDI 22 OCTOBRE 2026

09h00-10h30	09h00 Travaux dirigés : Cas cliniques en demi-groupe - V. BRUET, C. DARMON-HADJAJE, A. ROUSSEL, S. VIAUD
10h30-11h00	Pause
11h00-12h30	11h00 Travaux pratiques : Manipulation vidéo-otoscopique en demi-groupe - V. BRUET, C. DARMON-HADJAJE, A. ROUSSEL, S. VIAUD
12h30-14h00	Déjeuner
14h00-15h30	14h00 Travaux dirigés : Cas cliniques en demi-groupe - V. BRUET, C. DARMON-HADJAJE, A. ROUSSEL, S. VIAUD
15h30-16h00	Pause
16h00-17h30	16h00 Travaux pratiques : Manipulation vidéo-otoscopique en demi-groupe - V. BRUET, C. DARMON-HADJAJE, A. ROUSSEL, S. VIAUD