

## Programme de formation

### Intitulé de la formation

Plan modulaire du GECAF - Médecine du comportement du chien - Module 1 : Connaissances cliniques

### Date(s)

05/01/2026 - 27/03/2026

### Lieu

40 rue de Berri  
75008 Paris  
France



### Présentation générale

Les comportements gênants constituent une menace importante pour la qualité du lien entre l'humain et le chien, pouvant conduire s'ils ne sont pas pris en charge à l'abandon voire à l'euthanasie de l'animal. La demande est quotidienne et le vétérinaire occupe une place prépondérante pour évaluer ce qui relève d'un simple défaut d'éducation ou d'une affection comportementale. Le Plan Modulaire en Médecine du comportement du Chien constitue la formation de choix pour prendre en charge de façon préventive et curative les affections comportementales du chien.

Le Plan Modulaire se compose de trois modules de 5 jours en présentiel, précédés d'e-learning et d'interventions en distanciel, soit 220 heures de formation totales.

Les séquences en distanciel permettent d'acquérir à son rythme les bases théoriques grâce à la combinaison de e-learning et de webinaires interactifs.

Les modules de e-learning sont composés de courtes séquences vidéo ponctuées par un questionnaire permettant d'évaluer sa progression.

À l'issue de chaque thème théorique abordé en e-learning, un webinar interactif permet de dialoguer directement avec un formateur et de poser toutes les questions générées par le e-learning.

Chaque module en présentiel comprend des applications pratiques (études de cas, ateliers de lecture vidéos, ateliers de mise en situation, etc.) et permet d'appliquer les apprentissages théoriques des formations en distanciel.

Un support de formation (proceeding) est mis à disposition des participants en début de chaque cycle de formation en distanciel.

Moyens pédagogiques : ordinateur, vidéoprojecteur et le support pédagogique envoyé avant la formation par mail.

### Objectifs pédagogiques

- Décrire la structure d'une séquence comportementale normale.
- Déetecter les comportements évocateurs d'un état pathologique.
- Expliquer la limite normal-pathologique.
- Distinguer les différents types d'apprentissage.
- Lire et utiliser les postures pour induire un message cohérent pour le chien.
- Connaître les besoins fondamentaux du chien afin d'assurer leur bien-être.
- Conseiller sur la prévention du stress et des agressions.
- Donner les premiers conseils pour modifier des apprentissages.
- Reconnaître les états pathologiques et processus élémentaires.
- Explorer les axes comportementaux.
- Mettre en œuvre une démarche diagnostique hiérarchisée.
- Différencier un diagnostic d'état et un diagnostic nosographique.
- Déetecter et diagnostiquer les affections comportementales de l'axe de la peur.
- Déetecter et diagnostiquer les affections comportementales des auto-contrôles.
- Déetecter et diagnostiquer les affections comportementales de l'attachement et de la relation sociale.

**Durée de la formation** 48h30

**Validation** Cette formation vous apporte 4.35 CFC. Une évaluation des connaissances sous forme de QCM sera envoyée en fin de formation, permettant le doublement des points de formation continue.

**Prérequis** Être vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

**Contact scientifique** Sylvia Masson (email: s.masson@hotmail.com, tel: N/D)

### Programme détaillé de la formation

|                           |            |  |                   |
|---------------------------|------------|--|-------------------|
| 05/01/2026<br>09:00-10:00 | Cours      | Aspects fonctionnels des comportements (e-learning accessible à partir du 05/01)                   | Emmanuel Gaultier |
| 05/01/2026<br>10:00-11:00 | Cours      | Neuroanatomie cérébrale fonctionnelle (e-learning accessible à partir du 5/01)                     | Emmanuel Gaultier |
| 19/01/2026<br>09:00-10:00 | Cours      | Dualité émotions/cognition et apprentissages (e-learning accessible à partir du 19/01)             | Sylvia Masson     |
| 20/01/2026<br>20:00-21:00 | Discussion | Questions-réponses - Neuroanatomie et aspects fonctionnel des comportements (webinaire interactif) | Emmanuel Gaultier |

|                           |            |   |                        |
|---------------------------|------------|---|------------------------|
| 26/01/2026<br>09:00-10:00 | Cours      | Développement comportemental du chien (e-learning accessible à partir du 26/01)   | Sabine Faget           |
| 29/01/2026<br>20:00-21:00 | Discussion | Questions-réponses : dualité émotions/cognition et apprentissages (webinaire interactif)  | Sylvia Masson          |
| 02/02/2026<br>09:00-10:00 | Cours      | Le chien, animal social (1/2) : la communication (e-learning accessible à partir du 2/02)   | Stéphane Bleuer-Elsner |
| 02/02/2026<br>10:00-11:00 | Cours      | Le chien, animal social (2/2) : la vie en groupe (e-learning accessible à partir du 2/02)   | Stéphane Bleuer-Elsner |
| 03/02/2026<br>20:00-21:00 | Discussion | Questions-réponses : développement comportemental du chien (webinaire interactif)   | Sabine Faget           |
| 12/02/2026<br>20:00-21:00 | Discussion | Questions-réponses : le chien, animal social (webinaire interactif)   | Stéphane Bleuer-Elsner |
| 16/02/2026<br>09:00-10:00 | Cours      | Psychopathologie : dérégulation des processus et états pathologiques liés aux émotions: états phobiques et anxieux (e-learning disponible à partir du 16/02)                    | Sylvia Masson          |
| 16/02/2026<br>10:00-11:00 | Cours      | Psychopathologie : dérégulation des processus et états pathologiques liés à l'humeur : états dépressif, maniaque et bipolaires (e-learning accessible à partir du 16/02)        | Sylvia Masson          |
| 09/03/2026<br>09:00-10:00 | Cours      | Psychopathologie : dérégulation des processus et états pathologiques liés au déficit des auto-contrôles (états impulsif et compulsif (e-learning accessible à partir du 09/03)) | Emmanuel Gaultier      |
| 09/03/2026<br>10:00-11:00 | Cours      | Psychopathologie : dérégulation des processus et états pathologiques liés à la déréalisation: états dissocié et sénile (e-learning accessible à partir du 09/03)                | Emmanuel Gaultier      |
| 12/03/2026<br>20:00-21:00 | Discussion | Questions-réponses : psychopathologie sessions 1 & 2 (webinaire interactif)   | Sylvia Masson          |

|                           |                          |   |                   |
|---------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| 17/03/2026<br>20:00-21:00 | Discussion               | Questions-réponses : psychopathologie sessions 3 & 4 (webinaire interactif)   | Emmanuel Gaultier |
| 23/03/2026<br>08:30-09:00 | Accueil des participants |   |                   |
| 23/03/2026<br>09:00-10:30 | Travaux dirigés          | Mise en application de la limite normal/pathologique : ce qui relève de l'éducation ou d'une prise en charge vétérinaire  |                   |
| 23/03/2026<br>10:30-11:00 | Pause                    |   |                   |
| 23/03/2026<br>11:00-12:30 | Travaux dirigés          | Mise en application de la limite normal/pathologique : au regard du stade de développement  |                   |
| 23/03/2026<br>12:30-14:00 | Déjeuner                 |   |                   |
| 23/03/2026<br>14:00-15:30 | Travaux dirigés          | Processus, états pathologiques et l'élaboration du chemin pathologique  |                   |
| 23/03/2026<br>15:30-16:00 | Pause                    |   |                   |
| 23/03/2026<br>16:00-18:00 | Travaux dirigés          | Comment questionner sur les axes ? Poser les bonnes questions pour évaluer la normalité du comportement et donner des premiers conseils pour modifier les apprentissages        |                   |
| 24/03/2026<br>09:00-10:30 | Travaux dirigés          | Nosographie : affections de l'axe des autocontrôles (critères diagnostics, diagnostics différentiels, pronostic, traitement médicamenteux, thérapie comportementale) Partie 1/2 |                   |
| 24/03/2026<br>10:30-11:00 | Pause                    |   |                   |
| 24/03/2026<br>11:00-12:30 | Travaux dirigés          | Nosographie : affections de l'axe des autocontrôles (critères diagnostics, diagnostics différentiels, pronostic, traitement médicamenteux, thérapie comportementale) Partie 2/2 |                   |

|                           |                 |  |
|---------------------------|-----------------|--|
| 24/03/2026<br>12:30-14:00 | Déjeuner        |  |
| 24/03/2026<br>14:00-15:30 | Travaux dirigés | Cas cliniques HSHA et conduites addictives. Partie 1/2   |
| 24/03/2026<br>15:30-16:00 | Pause           |  |
| 24/03/2026<br>16:00-18:00 | Travaux dirigés | Cas cliniques HSHA et conduites addictives. Partie 2/2   |
| 25/03/2026<br>09:00-10:30 | Travaux dirigés | Nosographie : Affections de l'axe de la peur (critères diagnostics, diagnostics différentiels, pronostic, traitement médicamenteux, thérapie comportementale) Partie 1/2 |
| 25/03/2026<br>10:30-11:00 | Pause           |  |
| 25/03/2026<br>11:00-12:30 | Travaux dirigés | Nosographie : Affections de l'axe de la peur (critères diagnostics, diagnostics différentiels, pronostic, traitement médicamenteux, thérapie comportementale) Partie 2/2 |
| 25/03/2026<br>12:30-14:00 | Déjeuner        |  |
| 25/03/2026<br>14:00-15:30 | Travaux dirigés | Cas cliniques : syndrome de privation, maladies phobiques et phobies post-traumatiques. Partie 1/2   |
| 25/03/2026<br>15:30-16:00 | Pause           |  |
| 25/03/2026<br>16:00-18:00 | Travaux dirigés | Cas cliniques : syndrome de privation, maladies phobiques et phobies post-traumatiques. Partie 2/2   |
| 26/03/2026<br>09:00-10:30 | Travaux dirigés | Communication du chien : savoir lire et utiliser les postures pour induire un message cohérent pour le chien   |
| 26/03/2026<br>10:30-11:00 | Pause           |  |

|                           |                 |   |  |
|---------------------------|-----------------|---|--|
| 26/03/2026<br>11:00-12:30 | Travaux dirigés | Nosographie : affections de l'axe de l'insertion sociale et troubles de la communication intraspécifiques et interspécifiques, dyssocialisation                                 |  |
| 26/03/2026<br>12:30-14:00 | Déjeuner        |   |  |
| 26/03/2026<br>14:00-15:30 | Travaux dirigés | Bien-être - Respect des besoins fondamentaux au quotidien : assurer le bien-être et prévenir les agressions. Partie 1/2   |  |
| 26/03/2026<br>15:30-16:00 | Pause           |   |  |
| 26/03/2026<br>16:00-18:00 | Travaux dirigés | Bien-être - Respect des besoins fondamentaux au quotidien : assurer le bien-être et prévenir les agressions. Partie 2/2   |  |
| 27/03/2026<br>09:00-10:30 | Travaux dirigés | Nosographie : affections de l'axe de l'attachement (critères diagnostics, diagnostics différentiels, pronostic, traitement médicamenteux, thérapie comportementale). Partie 1/2 |  |
| 27/03/2026<br>10:30-11:00 | Pause           |   |  |
| 27/03/2026<br>11:00-12:30 | Travaux dirigés | Nosographie : affections de l'axe de l'attachement (critères diagnostics, diagnostics différentiels, pronostic, traitement médicamenteux, thérapie comportementale). Partie 2/2 |  |
| 27/03/2026<br>12:30-14:00 | Déjeuner        |   |  |
| 27/03/2026<br>14:00-15:30 | Travaux dirigés | Cas cliniques : autonomopathies et syndrome d'attachement dysfonctionnel  |  |
| 27/03/2026<br>15:30-16:00 | Pause           |   |  |
| 27/03/2026<br>16:00-18:00 | Travaux dirigés | Cas cliniques : ARS inter et intraspécifiques, dyssocialisation   |  |

AFVAC, 40 rue de Berri, F-75008 Paris - contact@afvac.com

7 /  
7

(DV, DU Psy Vet, Dip. ECAWBM), Faget Sabine (DV, DIE Vet Comp),  
Bleuer-Elsner Stéphane (Dip. ECAWBM)

**Contact inscription**

Jérôme Buisson (email: jbuisson@afvac.com, tel: +33 1 53 83 91 05)