

NUManima

L'évènement e-santé animale de **Vet In Tech**

Agora de l'École Nationale Vétérinaire d'Alfort
mercredi 25 et jeudi 26 Juin 2025

Renseignements et inscription sur www.numanima.com

mercredi 25 juin 2025

THÉMATIQUE	HORAIRES	INTERVENTION	INTERVENANT(E)
Accueil et introduction	13:00 à 13:30	Accueil des participants et café d'accueil	
	13:30 à 13:40	Introduction et présentation des deux journées	Vet IN Tech
Finale et concours de pitch du Trophée NUManima - Vet IN Tech	13:40 à 13:50	Présentation des candidats au Trophée NUManima - Vet IN Tech - retour sur les trophées 2023 et 2024	Vet IN Tech et le jury : Chantal Legrand, Régis Rupert, Sébastien Breton, Louis Keyser et Franck Noël
	13:50 à 14:05	Pitch 1er finaliste	
	14:05 à 14:20	Pitch 2ème finaliste	
	14:20 à 14:35	Pitch 3ème finaliste	
	14:35 à 14:50	Q/R avec la salle	
Algorithmes & sénobiologie : les nouveaux piliers de la médecine de demain	14:50 à 15:20	Prévention en santé humaine: de la niche à la médecine de demain grâce aux algorithmes et à la sénobiologie	Fabrice Denis
Ateliers 1 et 2	15:20 à 15:30	Présentation des ateliers et modalités de participation	Vet IN Tech
	15:30 à 16:00	1ère session d'ateliers	
	16:00 à 16:30	2ème session d'ateliers	
	16:30 à 17:00	Pause et networking	
Intelligence Artificielle & Santé Animale : Prédire, Prévenir, Innover	17:00 à 17:30	IA en vétérinaire, quelle valeur ?	Nicolas du Mottay
	17:30 à 18:00	Monitoring cardiorespiratoire continu : fondements d'une nouvelle médecine vétérinaire prédictive	Valérie Chetboul
	18:00 à 18:30	Réduction de la mortalité en élevage porcin grâce à un modèle prédictif	Thomas Grenier
	18:30 à 18:50	Innovation en école vétérinaire: et si un chatbot recréait du lien ?	Raphaël Guatteo
	18:50 à 19:00	Remise du Prix de Thèse Vet IN Tech et présentation de son travail par le (la) lauréat(e)	Le (la) lauréat(e)
Soirée NUManima	19:00 à 20:00	Apéritif Speedmeeting	Mieux se connaître entre participants de NUManima
	20:00 à 22:00	Cocktail d'înatoire	

jeudi 26 juin 2025

THÉMATIQUE	HORAIRES	INTERVENTION	INTERVENANT(E)
	08:30 à 09:00	Accueil des participants et café d'accueil	
Du quotidien à la spécialité : les vétérinaires à l'heure de la transition digitale	09:00 à 09:15	Innover c'est parfois aller plus loin que la thérapeutique	Audrey Bossin
	09:15 à 09:45	La télémédecine a-t-elle un avenir en médecine vétérinaire ?	Chantal Legrand
	09:45 à 10:15	Quand la Tech Ouvre l'Oeil: les nouveaux outils en ophtalmologie vétérinaire	Bertrand Michaud
Ateliers 3 et 4	10:15 à 10:45	3ème session d'ateliers	
	10:45 à 11:15	4ème session d'ateliers	
	11:15 à 11:45	Pause et networking - Fin du vote pour le Trophée NUManima - Vet IN Tech	
Vers une IA consciente : innover pour un futur responsable et durable	11:45 à 12:15	L'IA sera responsable ? Solidaire ? Ethique ?	Arnault Chatel
	12:15 à 14:15	Déjeuner et networking + visite Vet Syms (salle simulation) de 13:00 à 13:45 -sur inscription-	
Médecine 4.0 : l'IA au cœur de la guérison et de la sécurité des données animales	14:15 à 14:30	IA et assurances	Julien Begue
	14:30 à 15:00	Quand la simulation numérique clinique rencontre l'IA Générative	Gregory Casseleux
	15:00 à 15:15	De président à innovateur, l'expérience Hackavet	Nathan Pittini
	15:15 à 15:45	Les données de santé animales face aux risques cyber	Pascaline Bossard
	15:45 à 16:15	2025 : année des agents – l'évolution vers des assistants numériques proactifs	Franck Noël
Trophée NUManima : résultats	16:15 à 16:30	Résultats des votes - Remise du Trophée Numanima - Vet IN Tech 2025	Vet IN Tech et les membres du jury
	16:30 à 16:40	Que seront 2025 et 2026 pour le (la) lauréat(e) ?	Le (la) lauréat(e)
	16:40 à 16:50	Conclusions de NUManima 2025	Vet IN Tech
	16:50 à 17:30	Pause et rendez-vous en 2026 pour la 6ème édition de Numanima !	

Ateliers

Vous pourrez choisir 4 ateliers (2 le mercredi, 2 le jeudi) parmi les 6 proposés (inscription obligatoire)

Atelier 1	Comment obtenir une IA fiable ?	Mathieu Lamant
Atelier 2	Initiation aux IA génératives	Haim Dimer
Atelier 3	Ne mordez pas à l'hameçon : Protégez-vous du phishing	Mohamed Chourak
Atelier 4	Visite en élevage de volailles avec un casque de réalité virtuelle	Maxime Delsart
Atelier 5	Assistant IA pour l'aide au diagnostic	Alessandra Chianale
Atelier 6	Utilisation de l'IA pour générer une revue de littérature	Isabelle Walsh



NUManima 2025 - un événement organisé par l'équipe Vet IN Tech

Merci aux partenaires de NUManima 2025 qui soutiennent l'organisation de cet événement :

