

**PERSONAL INFORMATION** Heinz Dietmar Kluge

☎ 0039-0472-813032 📠  
✉ heinzdietmar.kluge@sabes.it

Geburtsjahr 1964

**POSITION** Leitender Amtstierarzt beim Betrieblichen Tierärztlichen Dienst des Südtiroler Sanitätsbetriebs

**ARBEITSERFAHRUNG**

- Seit 7/2023 Vizekoordinator in geschäftsführender Funktion des Bereiches Lebensmittelhygiene und des Bereiches Tiergesundheit im örtlichen Bereich des Gesundheitsbezirkes Brixen nach der Pensionierung von Dr. Covi
- Seit 3/2023 Vizekoordinator des Bereiches Lebensmittelhygiene und des Bereiches Tiergesundheit im örtlichen Bereich des Gesundheitsbezirkes Brixen
- Seit 01/2022 Hohe Spezialisierung Futtermittel und Nebenprodukte tierischen Ursprungs
- 01/2020 – 12/2021 Hohe Spezialisierung Nebenprodukte tierischen Ursprungs
- 11/2013 Unbefristeter Auftrag als leitender Amtstierarzt im Funktionsbereich A „Tiergesundheit und Tierhygiene“ beim Betrieblichen Tierärztlichen Dienst des Südtiroler Sanitätsbetriebs
- 2013 Erfolgreiche Teilnahme an 2 Wettbewerben nach Titeln und Prüfungen zur Besetzung einer Stelle als leitender Amtstierarzt des Funktionsbereich A „Tiergesundheit und Tierhygiene in der Viehzucht“ und des Funktionsbereich B „Hygiene bei der Produktion und beim Vertrieb von Nahrungsmitteln tierischer Herkunft“ beim Betrieblichen Tierärztlichen Dienst des Südtiroler Sanitätsbetriebs
- Seit 04 /2012: Befristeter Auftrag als Amtstierarzt im Funktionsbereich A „Tiergesundheit und Tierhygiene“ beim Betrieblichen Tierärztlichen Dienst des Südtiroler Sanitätsbetriebs
- 1999-04/2012: Konvention als Großtierarzt mit der Provinz Bozen
- 1994-1999: selbstständiger Großtierarzt in Brixen (BZ)
- 1993-1994: Assistent in der Klinik für Klein- und Großtiere Dr. Pranter in Brixen (BZ)

**AUSBILDUNG**

**Managementkurse** Lehrgang Management und Führung für Führungskräfte im

Gesundheitsbereich, 2021 - 2022

Kurs „Leading an Empowered Organization“, 2020, Bozen

Schulung für abteilungsinterne CIRS Beauftragte, 2019, Bozen

**Teilnehmer BTSF - Better Training for Safer Food  
Kurse der European Commission**

2023 TRASMISSIBLE SPONGIFORM ENCEPALOPATHIES –  
ANIMAL BY-PRODUCTS

2022 THE EU FEED LEGISLATION

2022 THE NEW ANIMAL HEALTH LAW

2019 PREVENTION, CONTROL AND ERADICATION OF  
TRASMISSIBLE SPONGIFORM

ENCEPHALOPATHIES AND ANIMAL BY-PRODUCTS

2019 PREVENTION, CONTROL AND ERADICATION OF  
TRASMISSIBLE SPONGIFORM

ENCEPHALOPATHIES AND ANIMAL BY-PRODUCTS –  
ONLINE

2018 PREPARDNESS AND MANAGEMENT OF FOODBORNE  
DISEASES

2013 ANIMAL IDENTIFICATION, REGISTRATION AND  
TRACCEABILITY

**Sonstige Fortbildungen**

Laufend Besuch von Fortbildungen in Italien, Österreich  
und Deutschland betreffend Tiergesundheit, Tierschutz,  
Tierseuchen, Tierkennzeichnung und in der Produktion  
von Lebensmitteln tierischer Herkunft sowie der  
Produktion von tierischen Nebenprodukten.

Die vorgeschriebene Anzahl von ECM-Punkten wurde  
immer erreicht bzw. übertroffen. Siehe ECM-Portal

<b>Studium</b>	2010 bis 2012	Scuola di Specializzazione „Ispezione degli alimenti di origine animale“ an der Università degli Studi di Padova, dissertazione di diploma “Il botulismo – nuovi aspetti di una vecchia malattia“, Abschluss 110/110 + lode
	1990 bis 1994	Doktorarbeit (Dottorato di ricerca) am Tierpathologischen Institut der Ludwig-Maximilians-Universität München „Quantitative morphologische Untersuchungen am Pankreas Wachstumshormon-transgener Mäuse“, Abschluss „Magna cum laude“ mit Begabtenstipendium der LMU
	1985 bis 1990	Studium der Tiermedizin an der Ludwig-Maximilians-Universität München (D), Abschluss 1,6
	1984 bis 1985	Studium der Tiermedizin an der Università degli Studi di Parma
	1983 bis 1984	Studium der Chemie an der Friedrich Alexander Universität Erlangen (D)
	1983	Abitur Willstätter Gymnasium Nürnberg (D) mit Endnote 1,66

**MUTTERSPRACHE** deutsch

**ANDERE SPRACHEN**

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIEBN
	Hören	Lesen	Gesprochene Interaktion	Gesprochene Produktion	
italienisch	C2	C2	C2	C2	C2
Zweisprachigkeitsnachweis A Italienisch/Deutsch (Doktorat) – Bilinguismo A Italiano/Tedesco (Dottorato)					
Englisch	C2	C2	C2	C2	C2

**KOMMUNIKATIONS-KENNTNISSE** Gute Kommunikationsfähigkeiten, Empathie und Teamfähigkeit

**Organisations- und Führungstalent** seit 31.03.2022 Sekretär der Gewerkschaft der Amtstierärzte (S.I.Ve.M.P.) in der Provinz Bozen

**BERUFSBEZOGENE KENNTNISSE** Sehr gute Kenntnisse in allen Bereichen der Tiermedizin (Innere Medizin, Chirurgie, Geburtshilfe und öffentlicher Veterinärdienst)

**COMPUTERKENNTNISSE** Windows, Mac OS, Microsoft Office, verschiedene Datenbanken

**FÜHRERSCHEIN** B

**WEITERE INFORMATIONEN**

---

**Veröffentlichungen** Thesis: "Il botulismo - nuovi aspetti di una vecchia malattia, Padova 2012

Thesis: "Quantitative morphologische Untersuchungen am Pankreas Wachstumshormon – transgener Mäuse" München, 1994

Wanke R, Weis S, Kluge D, Kahnt E, Schenck E, Brem G, Hermanns W.: Morphometric evaluation of the pancreas of growth hormone-transgenic mice. Acta Stereol 1994; 13: 3 - 8.

Kahnt E, Wanke R, Kluge D, Erhard M, Goldberg M, Brem G, Hermanns W.: Overexposure of the endocrine pancreas to growth hormone: Comparison between strains of mice exhibiting different tissue patterns of growth hormone transgene expression Exp Clin Endocrinol 1994; 102 (Suppl 1): 127.

- Vorträge**
- Digitale Verwaltung Nutztiere, April 2023, Fachschule für Land- und Hauswirtschaft Salern, Vahrn
  - Berufsqualifikationslehrgang für Hirt\*innen 2023, Fachschule für Land- und Hauswirtschaft Salern, Vahrn
  - The Animal Health Law, Workshop V, 2022, Tierärztekammer Bozen
  - Berufsqualifikationslehrgang für Hirt\*innen 2022, Fachschule für Land- und Hauswirtschaft Salern, Vahrn
  - Digitale Verwaltung Nutztiere, November 2021, Fachschule für Land- und Hauswirtschaft Salern, Vahrn
  - Digitale Verwaltung Nutztiere, April 2021, Fachschule für Land- und Hauswirtschaft Salern, Vahrn
  - Arbeitsschutz des Personals, Tiertransportkurs 2019, Brixen
  - Tierhaltung und Fleischgenuß, 2017, Millander Tage der Prävention 2017, Brixen
  - Fallbericht einer Mischinfektion von Q-Fieber, Mycoplasmen und Chlamydien bei Ziegen 2017, Sharing Knowledge ASL Bozen, Bozen
  - Tierwohl in der modernen Landwirtschaft – Wunschdenken und Realität 2016, FOS Marie Curie, Meran
  - Die modern Lebensmittelproduktion und die Rolle des (Amts-) Tierarztes 2015, FOS Marie Curie, Meran
  - Vorstellung des Studiums und des Berufsbildes Tiermedizin „Orientierung Tiermedizin“ 2015, 2016, 2017, 2020, 2022, 2023 in verschiedenen Oberschulen in Südtirol

- Fernsehen**
- 2023 Teilnehmer der Diskussionsrunde “Nachgeschaut: Achtung Tiertransport“ RAI
  - 2022 Mitwirken an der Sendung „Land und Leute, Tierkennzeichnung“ RAI

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).**

**Ich gestatte die Verwendung meiner persönlichen Daten des Lebenslaufes im Sinne des Gesetzesdekrets vom 30.Juni 2003 N° 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” und des GDPR (Regolamento UE 2016/679)**