

Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire
ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 122 (1980)

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 15.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



ROCHE

Für unsere Biologisch-Pharmazeutische Forschungsabteilung, Sektion Versuchstierwesen, suchen wir einen qualifizierten

Mikrobiologen oder Veterinärmediziner

für die Betreuung von Versuchstierbereichen im Hinblick auf optimale hygienische Umweltbedingungen, für die Koordination von mikrobiologischen Analysen, für die morphologische und physiologische Charakterisierung von Versuchstieren sowie für die Mithilfe bei der Betreuung einzelner Zuchten.

Ferner suchen wir einen qualifizierten

Veterinärmediziner

als Leiter der Gruppe Versuchstierhaltung. Zu den Aufgaben dieses Mitarbeiters gehören die Überwachung der versuchsgerechten Pflege der in den experimentellen Haltungsbereichen untergebrachten Versuchstiere, die Weiterentwicklung der Standardisierung von Haltungstechniken und veterinärmedizinischer Arbeiten.

Für beide Tätigkeiten sind Freude am Umgang mit Tieren, Organisations- und Teamfähigkeit sowie Interesse für die wissenschaftlichen Aspekte dieser versuchstierkundlichen Arbeitsbereiche Voraussetzung.

Interessenten bitten wir um Zustellung einer handgeschriebenen Bewerbung mit Belegen über Ausbildung und bisherige Tätigkeit an unsere Personalabteilung, Kennwort «Schweizer Archiv für Tierheilkunde» 64/80.

F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft, 4002 Basel



ROCHE