

# DEINE MISSION: SANFTE UND SICHERE NARKOSEN FÜR UNSERE PATIENTEN

# TFA

## nästhesie (W/D/M)



## DEIN PROFIL →

- Du bist examinierte TFA und hast erste Erfahrungen in der Anästhesie gesammelt oder bist sogar bereits eine Expertin?
- Dein Herz schlägt für OPs, Narkosen und Betreuung tierischer Patienten?

## DEINE AUFGABEN

- Prä-OP Erstellen einer potentiellen Problemliste mit Deinem OP-Team
- Narkoseplanung abgestimmt auf den jeweiligen Patienten
- Eigenständiges Vorbereiten des OP-Patienten: Intubation, Legen eines venösen Zugangs, Ankopplung an EKG, Kapnographie, Pulsoximetrie, Temperatursonde, Blutdruckmessgerät
- Lückenlose Überwachung aller Parameter und eigenständiges Handeln/Korrigieren bei Normabweichungen
- Führen eines professionellen Narkoseprotokolls
- Überwachung der Aufwachphase
- Abgabe des Patienten an die Besitzer und Information über den Narkoseverlauf
- Einfühlsame, ausführliche Aufklärung und Beratung zur Post-OP Pflege
- Hygiene und Ordnung rund um den OP
- Wartung und Pflege der Narkose- und Überwachungsgeräte


## WAS DICH ERWARTET


- Einarbeitung durch unser geschultes OP- und Anästhesie- Team
- Nach Einarbeitung und bei entsprechender Eignung hochwertige Hands on Ausbildung außer Haus im Bereich Anästhesie
- Je nach Qualifikation, Gehalt nach Tätigkeitsgruppe II-III
- Zuschüsse zu Fahrtkosten und gesundheitsfördernden Maßnahmen (Fitness, Yoga...)
- Benefits wie Jobrad, Teamevents, kostenfreie Getränke und Obst
- Regelmäßige Mitarbeitergespräche zur Optimierung der Arbeitsplatzqualität


## Möchtest du uns kennenlernen?


Dann melde dich bei uns!  
Wir freuen uns auf dich und deine  
Narkose-Talente!


**Bewerbungen** an:

 [info@tierarzt-am-gipsberg.de](mailto:info@tierarzt-am-gipsberg.de)

 Bei Fragen: 06861-79 11 11

 Losheimer Straße 42d | 66663 Merzig

 [www.tierarzt-am-gipsberg.de](http://www.tierarzt-am-gipsberg.de)

 [info@tierarzt-am-gipsberg.de](mailto:info@tierarzt-am-gipsberg.de)

