



**Fujifilm entwickelt seit mehr als 50 Jahren Ultraschallsysteme für die Sonographie unterschiedlichster Anatomien. Veterinärmediziner nutzen unsere ARIETTA Systeme für Untersuchungen von Klein- und Großtieren und schätzen die komfortable Handhabung und die Premium-Bildgebung. Mit unserem Bestreben nach Weiterentwicklung und Innovation sorgen wir dafür, dass wir Ihnen immer unsere leistungsstärksten Ultraschallsysteme mit optimierter Visualisierung anbieten können.**

Darüber hinaus können wir Ihnen ein breit gefächertes Sondenportfolio mit mehr als 100 Sonden anbieten. Angefangen von niederfrequenten bis hin zu hochfrequenten, Matrix-, Einkristall-, 3D/4D-, laproskopischen und interoperativen Sonden. So sind alle Indikationsbereiche abgedeckt.

Wir bieten eine hohe Sondenkompatibilität durch alle Systemklassen hinweg, von unseren High-End Systemen bis zu unseren Premium Systemen. Kompatibilität ist ein großer Vorteil, wenn es um Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit geht.

Wie auch immer Ihre klinischen Herausforderungen sind - unsere innovativen Systeme bieten Ihnen die notwendige Flexibilität, damit Sie den klinischen Anforderungen gerecht werden können.

### **Sie möchten mehr erfahren oder einen Demotermin vereinbaren?**

Wir beraten Sie gerne hinsichtlich der für Sie passenden Lösung.

### **Ihr direkter Kontakt**

Dipl. Vwt. Jörg Hapelt  
Regional Sales Manager  
joerg.hapelt@fujifilm.com  
Tel.: 0176 - 191 560 85



**Mehr Informationen**  
**fujifilm-vet.de**

## UNSER IVIZ ULTRASCHALL PASST IN JEDE TASCHE

Auch unterwegs müssen Sie nicht auf eine gute Ultraschall Bildgebung verzichten. Mit unserer tragbaren Ultraschall-Lösung iViz wireless haben z.B. Pferdepraktiker im Außeneinsatz alles an Bord, was Sie für eine Ultraschall-Untersuchung benötigen. So können Sie direkt vor Ort schon wichtige Antworten erhalten.

Unser kabelloses iViz ist schon nach ca. 20 Sekunden betriebsbereit, sobald das Gerät und die Sonde über WiFi verbunden sind. Ausgestattet mit der Bildverarbeitungssoftware Clear Visualization wird eine gute Visualisierung auch bei kabelloser Verbindung erreicht.



- Sonden: linear und konvex
- Zwei Tablet Größen wählbar:
  - 5.8 inch oder 10.2 inch.
- Verschiedene Apps verfügbar, z.B. Lungen Scan-Guide
- Kabellos in ca. 20 Sekunden einsatzbereit
- Für Fahrpraktiker konzipiert

# FUJIFILM

Fujifilm Deutschland  
Niederlassung der FUJIFILM Europe GmbH  
Balcke-Dürr-Allee 6 | 40882 Ratingen  
[www.fujifilm-vet.de](http://www.fujifilm-vet.de)

