

# Was spricht für *Telemis* ?

## INNOVATIONEN

- Mit mehr als 20 Jahren Erfahrung in der Verwaltung von Bildern aus verschiedenen Fachabteilungen (z. B. Radiologie, Kardiologie, Chirurgie) hat Telemis *TM-Microscopy* entwickelt, ein Bildverwaltungssystem (IMS) speziell für die Anatomopathologie.
- *TM-Microscopy* ermöglicht die Verwaltung des Arbeitsablaufs (Zuordnung von Fällen zu Ärzten, Auflistung der zu interpretierenden Fälle, Diagnose auf dem Bildschirm und Integration eines Berichtsverwaltungswerkzeugs).
- Die Plattform ist komplett webbasiert.
- Die Mikrodienstarchitektur ist unbegrenzt erweiterbar.
- Die Lösung wird bereits routinemäßig in renommierten Krankenhäusern, Universitäten und privaten Einrichtungen installiert und eingesetzt.

## INTEGRATION

- Das System ist nativ kompatibel mit den meisten Mikroskopiebildformaten (MRXS, NDPI, iSyntax, SVS, DICOM, TIF usw.).
- *TM-Microscopy* ist mit den bekanntesten KI-Anbietern kompatibel (z. B. Visiopharm, PaigeAI, Aiforia, MindPeak, VMScope) und ermöglicht zugleich die Integration mit lokal entwickelten Algorithmen.
- Die Plattform lässt sich in die bestehende Umgebung integrieren, sowohl in die LIS-Software- als auch in die Hardwareinfrastruktur.

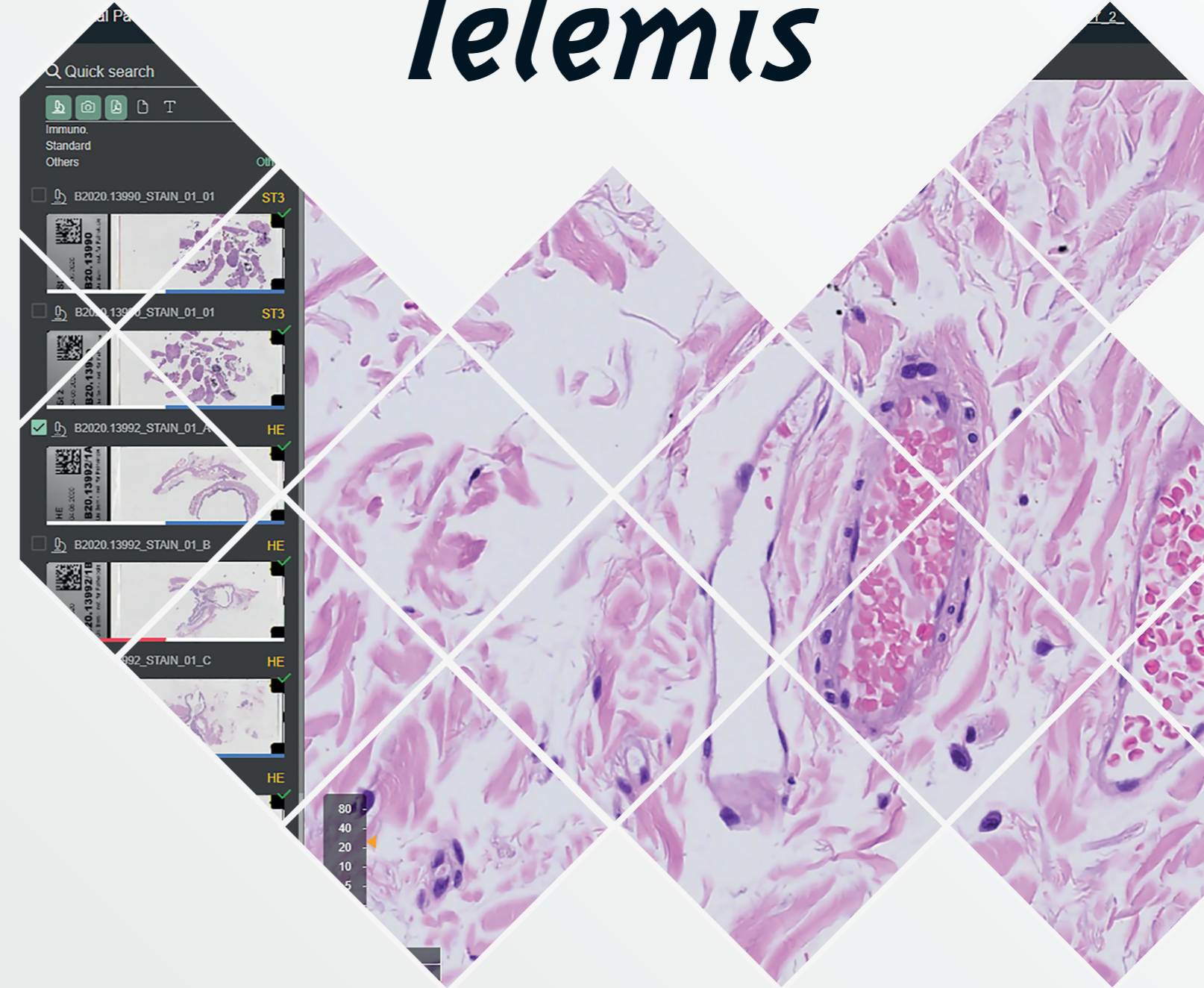
## VORTEILE

- Qualitätsversprechen für die angebotenen Leistungen.
- Vollständige finanzielle Absicherung.
- Kundenorientierte Forschung und Entwicklung.
- „All-inclusive“-Ansatz.



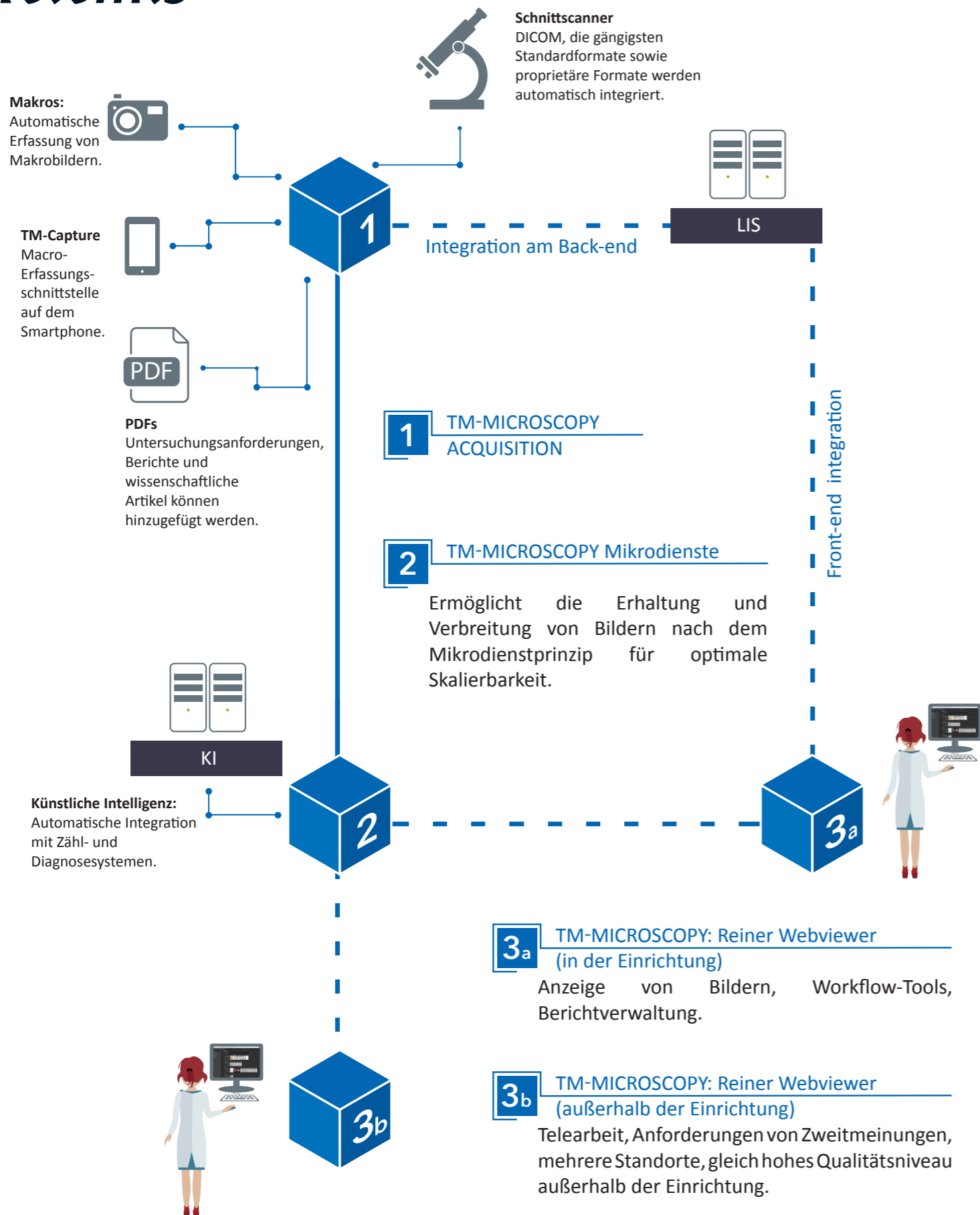
LOUVAIN-LA-NEUVE ■ LUXEMBURG ■ NEUCHÂTEL ■ RIGA ■ TOULOUSE ■ TURIN ■ WILlich

[WWW.TELEMIS.COM](http://WWW.TELEMIS.COM)



## TM-MICROSCOPY

Mehr als ein SGI: Zur Verwaltung aller Ihrer Laborbilder



## Nutzungsmöglichkeiten

### Zur „Full Digital Pathology“

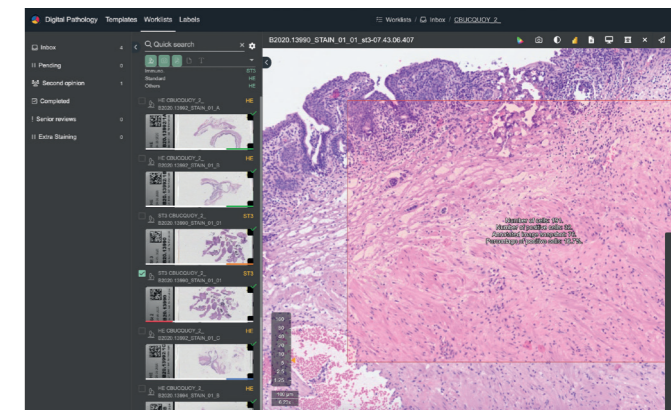
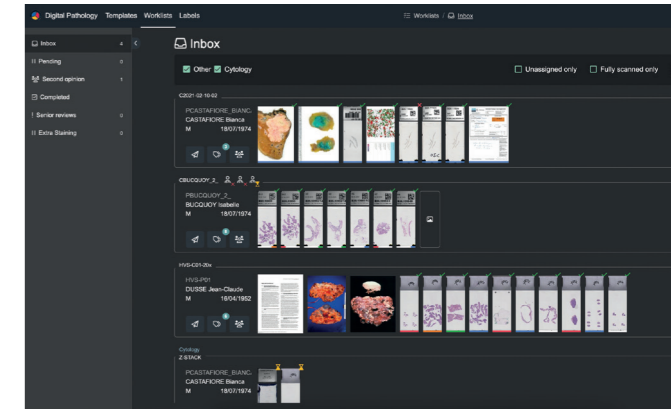
Telemis unterstützt Sie bei der Transformation Ihres Labors in eine 100 % digitale Umgebung, sei es für die klinische Routine oder für Sammelfunktionen.

### Tearbeit

Für eine Zweitmeinung, eine wissenschaftliche Weitergabe eines oder mehrerer Fälle (Tumorboard) oder einfach nur die Arbeit von zu Hause aus bietet *TM-Microscopy* alle notwendigen Arbeitsablauf- und Visualisierungsfunktionen. Ohne Installation auf dem Computer und vollkommen sicher.

### Integration von Algorithmen

Intelligente Algorithmen helfen Pathologen bei der Zählung oder Beschleunigung ihrer genauen Diagnose. *TM-Microscopy* ist offen und skalierbar. So können Sie vorhandene und zukünftige Algorithmen ohne zusätzliche Kosten integrieren.



## ... mit Diensten

### Unbegrenzter Support

Unbegrenzter Service im Zusammenhang mit *TM-Microscopy* ohne zusätzliche Kosten. Unsere Serviceleistungen umfassen Projektmanagement, Konfigurationen, Vor-Ort-Besuche sowie Schulungen. Dies bei der Installation und während unserer gesamten Partnerschaft. Keine bösen Überraschungen fürs Budget vorprogrammiert!

### Laufende Upgrades auf neue Versionen

Wie die Serviceleistungen sind auch die neuen Versionen integraler Bestandteil der unbegrenzten Telemis. Sie werden in Ihrem Labor installiert, und Sie werden in den neuen Tools geschult. So sind Sie immer auf dem neuesten Stand!

