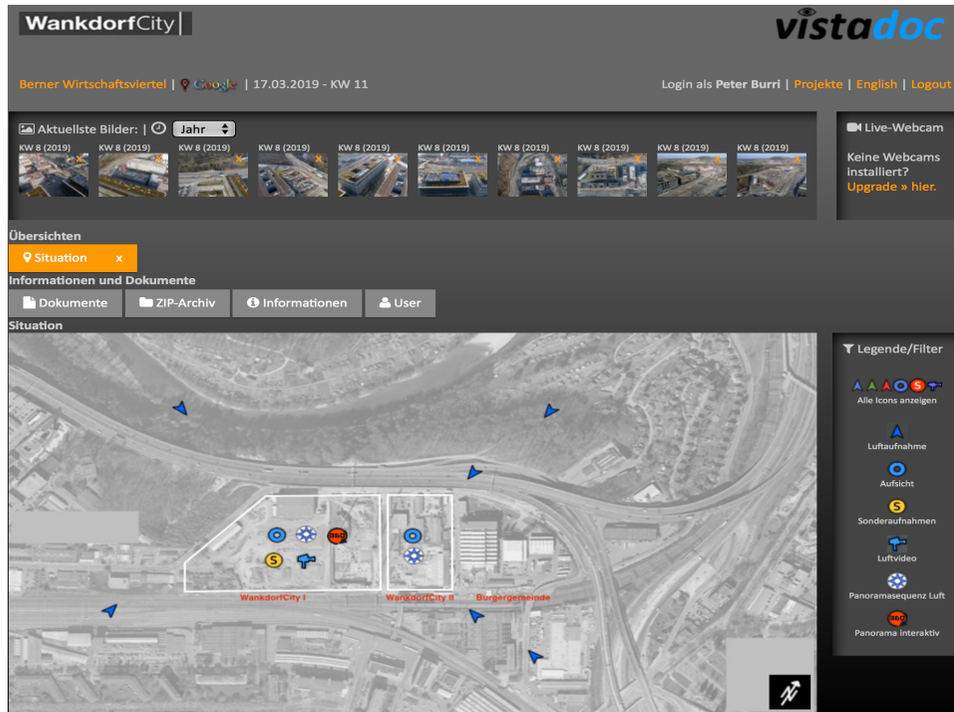


vistadoc | visual project monitoring

Beispiel Bildschirmansicht



Module	Luftfotografie <sup>1)</sup>	Hosting <sup>2)</sup>	Reisekosten <sup>3)</sup>	Public-Link <sup>4)</sup>	Fotoupload <sup>5)</sup>	Pano360 <sup>6)</sup>	Webcam <sup>7)</sup>	Videoclip <sup>8)</sup>	Baufotografie <sup>9)</sup>	Thermo <sup>10)</sup>	Baufilm <sup>11)</sup>
vistadoc XL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
vistadoc L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
vistadoc M*	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
vistadoc S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

\* Standard

1) GPS-kodierte Winkelaufnahmen, Aufsicht, Panoramasequenz  
 2) Datenhandling während der Auftragszeit  
 3) Innerhalb CH und FL  
 4) vistadoc-Link für die Öffentlichkeit (mit beschränkter Funktionalität)  
 5) Fremd-Upload von Objektbilder - z.B. durch Architekt/Bauleiter  
 6) NEU Panorama interaktiv 360/180°, 1x pro Jahr  
 7) UMTS-Webcam mit Archivfunktion  
 8) Objektbefug und Produktion von Videoclip, max. 2min  
 9) Innen- und Aussenaufnahmen / herkömmliche Baufotografie  
 10) NEU Befug und Thermomessungen des Bauobjektes nach Vollendung  
 11) Video der Gesamtbauzeit - vertont und bereitgestellt, max. 5min

Warum vistadoc?

- **Sehr aussagekräftige Perspektiven mittels Flugaufnahmen**
- **Public-Link > zur Projektorientierung der Öffentlichkeit**
- Zentrale visual-Plattform und Bereitstellung gegen Aussen
- Terminierte Aufnahmen von neuralgischen Projektabschnitten, Details etc.
- Zugriff via Login von den autorisierten Beteiligten
- Vernetzter Gedankenaustausch via Konferenzschaltung
- Fernbeurteilung des Projektfortschrittes und Einsparung von Sitzungen
- Nützliche Archivsammlung für Einsichtnahme bei Garantiefragen
- Qualitäts- und Effizienzsteigerung bei den Arbeitsabläufen
- Zeigetool für Marketing, Promotion und zu Referenzzwecken
- Optional mit herkömmlicher Baufotografie (ersetzt zusätzlichen Baufotografen)
- **NEU** Thermografie-Messungen
- **NEU** Produktion und Integration von interaktiven Kugel-Panoramas 360/180°
- **NEU** GEO-Datenerfassung- und Abgabe (bei Bedarf) mittels File .csv

Wer braucht vistadoc?

- Bauherren
  - Investoren
  - Real Estate
  - GU und TU Unternehmungen
  - Architekten, Ingenieure wie sonstige Fachplaner
  - Öffentlicher Verkehr
  - Institutionen und öffentliche Hand
- In den Bereichen:**  
 Hochbau / Innenausbau / Tiefbau  
 Rückbau  
 Arealentwicklungen  
 Renaturierungen  
 Naturgefahren  
 Infrastruktur  
 Etats von Gemeinden, Kantone und Bund

Konditionen

Faktoren sind; Auftragszeit, Anzahl Sessionen/Intervall (min. 10 Sessionen), Flächen- oder Längenmass, Schwierigkeitsgrad und Komplexität. **Landesweit - Preisgleichheit!**

Gesetz und Sicherheit

Dieses <https://www.bazl.admin.ch/bazl/de/home/gutzuwissen/drohnen-und-flugmodelle.html>  
 Bundesgesetz zum Einsatz von UAV gibt uns Piloten Richtlinien vor an denen wir uns orientieren. Die örtlichen Baustellenrichtlinien beachten wir und halten diese ein.