

# Ihr Prozess ist zu schnell für das menschliche Auge?

Mit Hochgeschwindigkeitsaufnahmen von millvision können sie ihre Abläufe analysieren und mögliche Probleme frühzeitig erkennen.

## Hochgeschwindigkeitsaufnahmen

Beobachten Sie Ihre Prozesse Live und in Zeitlupe.

## Dokumentation und Analyse

Bewahren Sie Aufzeichnungen aller Ereignisse für Analysen und Optimierungen auf.

Unsere robuste Gehäusesysteme ermöglichen eine nahezu uneingeschränkte Kamerapositionierung nach Ihren Wünschen.

millvision ermöglicht gezielte Aufzeichnung auf Basis von Echtzeit-Bildanalysen oder Prozessdaten Ihrer SPS. Werten Sie Ihre Videodaten durch die Anzeige von präzise synchronisierten Prozessdaten auf.

Hochgeschwindigkeitskameras

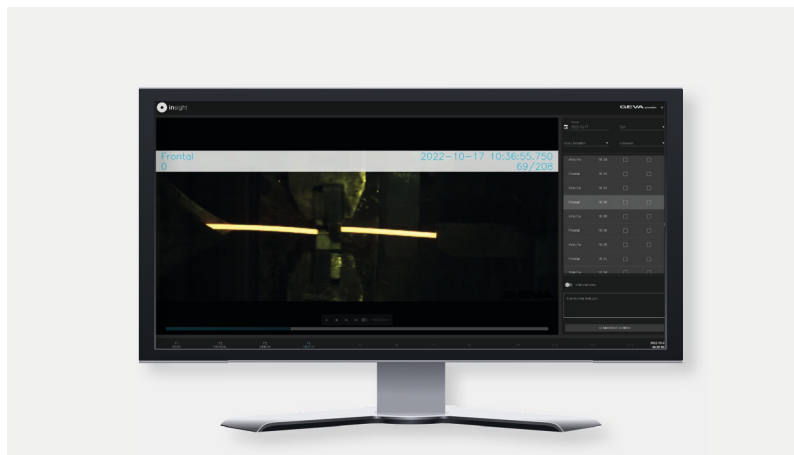
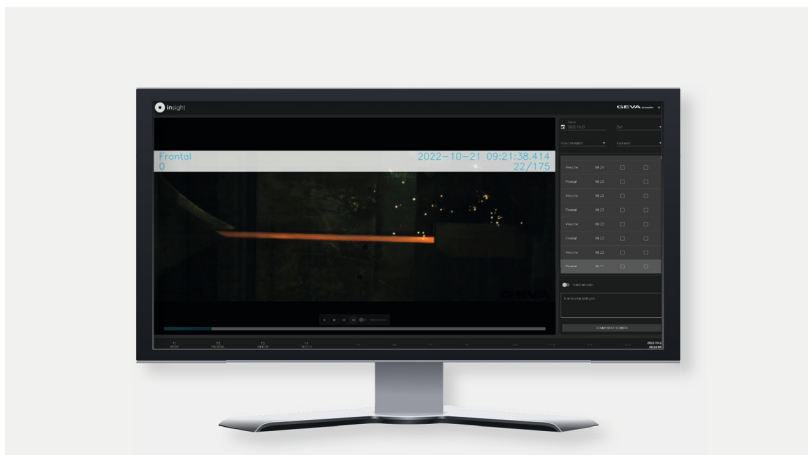


Skalierung nach Bedarf



Verteilen & Integrieren





### Integration

- Lösen sie Aufzeichnungen von ihrem LI aus über Profibus, ProfiNet, Ethernet/IP oder UDP/IP.
- Oder lassen Sie millvision autonom auf Basis von Bildveränderungen entscheiden.
- Lösen Sie Aufzeichnungen für bereits vergangene Ereignisse aus.
- Verwenden Sie PTP für hochpräzise Synchronisierung zu ihrem LI.
- Integrieren Sie Live-Streams in Ihre bestehenden Videoanwendungen über RTSP (z. B. IBA, Avigilon).
- Sehen Sie sich die Live-Streams an oder analysieren Sie aufgezeichnete Videos. Direkt aus ihrem Browser.

### Video

- Frei konfigurierbare Bildausschnitte.
- Ob Farbe oder Monochrom, bis zu 1000 Bilder pro Sekunde.

### Wählen Sie die passenden Komponenten nach Ihren Bedürfnissen

- Insight Server, auf dedizierter Hardware oder gehostet auf Ihrer VM-Infrastruktur.
- Skalierbar über weitere Camserver, um die Anzahl der Kameras zu erhöhen.
- Highspeed-GigE-Cams in robustem Gehäuse und PoE.
- Spezielle LED-Lampen für gestochen scharfe und flackerfreie Aufnahmen.

