

## Lückenlose Logs, völlige Transparenz, rechtssichere Zuordnung – VISULOX Revision Server

„Vertrauen ist gut, Kontrolle ist besser!“ und „Errare humanum est.“ – Diese zwei Gedanken untermauern das Konzept für unseren VISULOX Revision Server. Denn auch wenn alle Aktionen, inklusive Veränderungen und Löschungen von audit-relevanten Daten im VISULOX Management Cockpit, über ein Audit Log sichtbar und zuzuordnen sind, können diese Aktionen nicht rückgängig gemacht werden. Daher bietet VISULOX einen Revisionsserver an, um generierte Daten dem Zugriff der Administratoren zu entziehen.



Der Revisionsserver dient der automatisierten Speicherung und Sicherung aller Daten des VISULOX Produktionssystems und wird deswegen in einem Netzwerksegment installiert, welches ausserhalb der Zugriffsmöglichkeiten der VISULOX Administratoren liegt. Der Zugang zum Revisionsystem wird ausserdem einer anderen definierten Personengruppe zugeordnet und dank der Dual Control Option kann beim Zugriff sichergestellt werden, dass ein singulärer Nutzer nie alleine Zugriff auf diese Daten erhalten kann. Damit kann auch garantiert werden, dass die Informationen im System korrekt und unverändert sind und von Auditoren als solche stets akzeptiert werden.

Der Revisionsserver kann dabei helfen, eine rechtswidrige Nutzung der Daten zu unterbinden. Insbesondere bei einer Nutzung in Deutschland wird in der Regel nämlich eine Betriebsvereinbarung geschlossen, in welcher Benutzerkreis und Regelungen für den Revisionsserver festgelegt werden, die zum Beispiel definieren:

- ✓ Wann darf auf die Session-Filmaufnahmen von Nutzern zugegriffen werden?
- ✓ Welche Personen müssen dabei sein, um diesen Zugriff freizuschalten?
- ✓ Was darf auf Basis der Filme im Kontext des Betriebsverfassungsgesetzes gemacht werden?
- ✓ Welche Aufbewahrungsfristen der Daten sind einzuhalten?



**Automatisierte Absicherung aller audit-relevanten Daten in einem gesonderten Netzwerksegment**



**Entlastung der Verantwortlichkeit der einzelnen Administratoren**



**Dank der Verteilung der Zugriffsrechte auf mehrere Benutzer, kann ein singulärer Nutzer niemals auf die abgesicherten Daten zugreifen**



**Eine rechtswidrige Nutzung der Daten, auch im Sinne des Arbeitsrechts, kann unterbunden werden**

