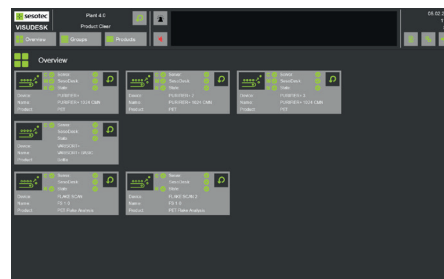




VISUDESK

Die neue Visualisierungssoftware für
Sortieranlagen



■ Mehr Transparenz

■ Maximale Kontrolle

■ Profitabilität

Herausforderung

Zur Verbesserung der Produktqualität und der Effizienz von Sortier- und Recyclingprozessen sind Prozessdaten für Betreiber von Sortier- und Recyclinganlagen essenziell.

Mithilfe solcher Prozessdaten lassen sich gezielte Maßnahmen und Entscheidungen ableiten, um die Prozesseffizienz zu steigern und Linienstillstände zu minimieren.

Leistungsmerkmale

VISUDESK, die neue Visualisierungssoftware für Sortiermaschinen, macht Ihre Sortierprozesse transparent und ermöglicht eine direkte Steuerung für mehr Effizienz und höhere Profitabilität.

Mehr Transparenz

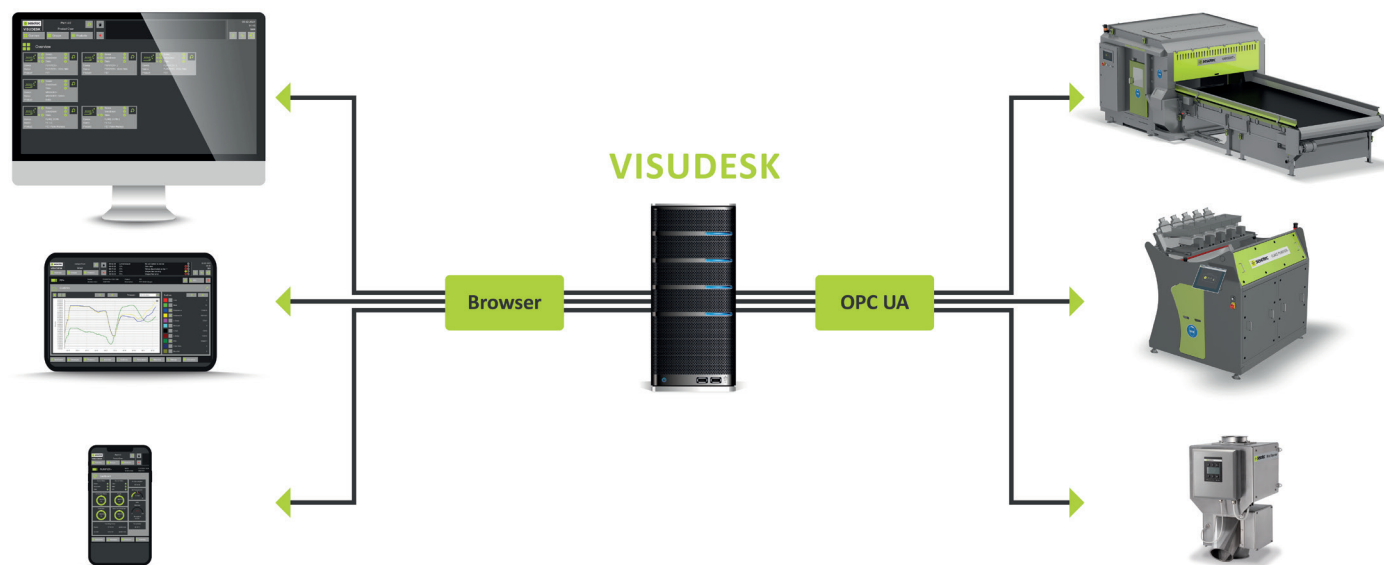
- Browser-basiertes Dashboard für einfachen Zugriff über Desktop, Tablet oder Smartphone
- Zentrale Überwachung, Visualisierung und Steuerung von Sortierprozessen
- Wertvolle Berichte und Statistiken zur Erhöhung der Produktqualität und zur Verbesserung der Prozesseffizienz
- Übersichtliche Darstellung gesamter Sortierlinien
- Einstellbare E-Mail-Benachrichtigung bei kritischen Maschinenzuständen

Maximale Kontrolle

- Einbindung von Sesotec Sortiersystemen, Analysesystemen und Metallsuchgeräten
- Einfache Erstellung von Anlagenkonfigurationen und automatische Produktumstellung
- Sichere Datenkommunikation über OPC UA Kommunikationsprotokoll
- Bei Bedarf liefern Sesotec-Techniker fachkundige Unterstützung bei der Prozessoptimierung

Profitabilität

- Einfache und schnelle Optimierung von Sortierprozessen
- Datengestützte Entscheidungen für kontinuierliche Verbesserung
- Ermöglicht linienübergreifende Benchmarks
- Ermöglicht vorbeugende Wartung und Reduzierung von Stillständen



Die Visualisierungssoftware VISUDESK kommuniziert mithilfe von OPC UA, ist jederzeit nachrüstbar und ist selbstverständlich auch rückwärtskompatibel mit Sesotec VISUTEK.