



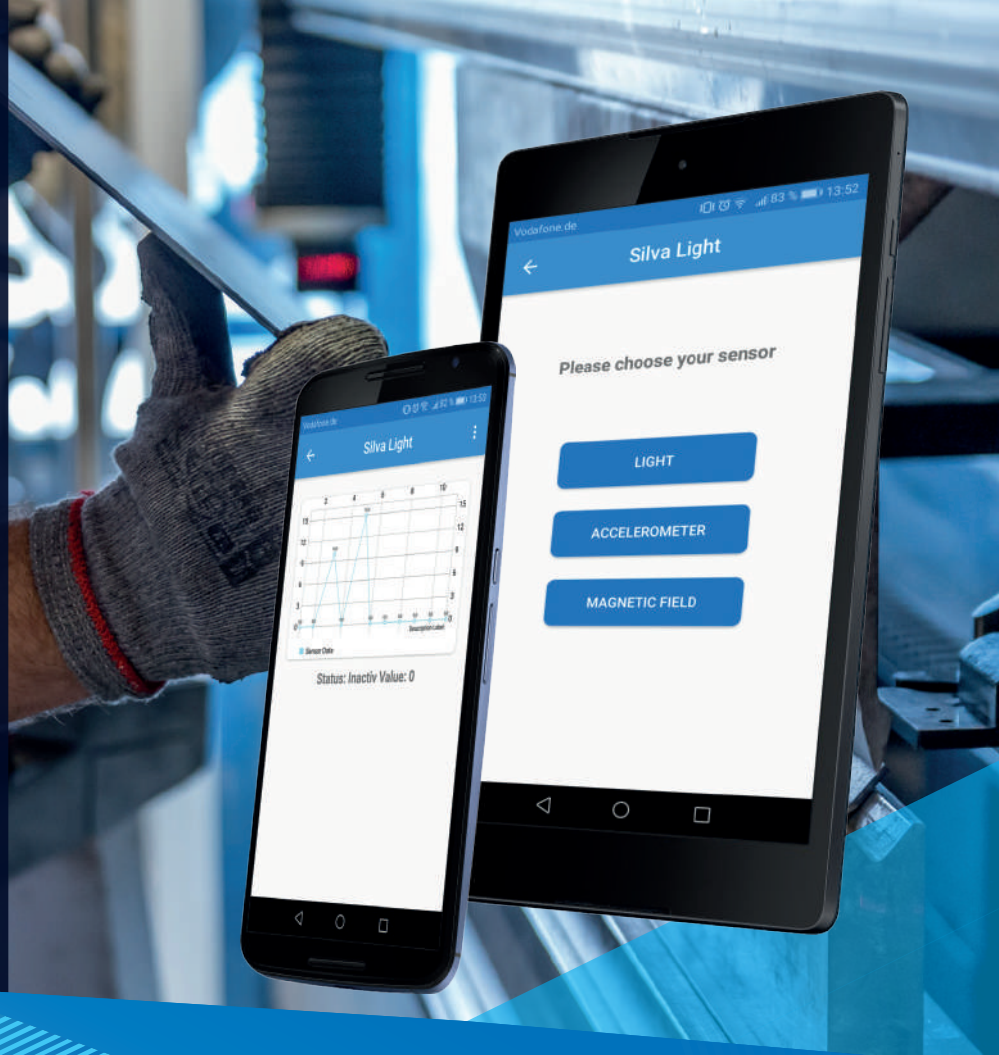
SILVA light

Mobile
Maschinendatenerfassung
genial einfach!

Sie möchten Ihre Maschinen überwachen,
auch wenn sie nicht über Sensoren verfügen?

Sie möchten bequem und ohne Aufwand
Ihre Produktionsprozesse nachverfolgen?

Sie wollen wissen ob Ihre Maschinen laufen,
auch wenn Sie nicht vor Ort sind?



Maschinenüberwachung ohne native Sensoren mit den drei Standard-Handy-Sensoren:



Beschleunigungssensor

Mit dem Beschleunigungssensor können Sie auch kleinste Bewegungen an der Maschine messen.

Sie können bspw. feststellen, ob die Maschine läuft, Teile zählen, die in einen dafür vorgesehenen Korb fallen und sogar unruhig laufende Maschinen identifizieren.



Lichtsensor

Mit dem Lichtsensor haben Sie auf einfache Art und Weise die Möglichkeit, sich bspw. über die Zahl der produzierten Teile informieren zu lassen oder darüber, ob Bauteile oder Vorrichtungen an der Maschine geöffnet sind.



Magnetfeldsensor

Mit dem Magnetfeldsensor können Sie schnell und einfach den Stromfluss Ihrer Maschine messen.

So stellen Sie fest, ob die Maschine gerade arbeitet oder ausgefallen ist.

SINFOSY
digital

Vorteile

Sicher!

Sicherheit hat bei uns die oberste Priorität, darum verschlüsseln wir Ihre Daten!

Kein Schulungsaufwand!

Teure, aufwändige Schulungen sind nicht notwendig. Die Einfachheit in der Handhabung hat bei uns höchste Priorität – gleich nach der Sicherheit.

Keine Vorab-Investition!

Geringe Implementierungskosten durch unser rein nutzungsbezogenes Preismodell lassen Sie ruhig schlafen. Vorab-Investitionen sind nicht erforderlich.

Kein IT-Projekt!

Unsere Lösung kommt als End-to-End-Lösung – vom Sensor bis zum Cloud-Speicher. Schonen Sie die Ressourcen in Ihrer IT Abteilung! Sie können unsere Lösungen sogar ohne interne IT implementieren.

Funktionen

Standard-Sensoren

Die Standard-Handysensoren eröffnen eine Vielzahl an Möglichkeiten, Maschinen zu überwachen, die nicht über eigene Sensoren verfügen.

Kamera

Mit der Kamera können analoge Zähler in beliebigen Intervallen ausgelesen werden. Viele ältere Maschinen verfügen über solche Schleppezähler, die damit auch digital verfügbar sind.

Drahtlos verbunden

Auf den mobilen Geräten können Sie kabellos Daten sammeln. Auf Kabelsalat können Sie getrost verzichten.

Anzeige der Live-Daten

In Verbindung mit dem SCIP-System können Sie die Daten auch ohne großen Aufwand im Leitstand oder live in der Produktionszelle sehen.

Mehrere Sensoren gleichzeitig

Sie können problemlos mehrere Sensoren gleichzeitig zur Überwachung Ihrer Maschinen nutzen.

Datensicherung

Speichern Sie die Daten in eine Datei oder in der Cloud. Auch eine Cloud-Datenbank steht Ihnen zur Verfügung. Die Entscheidung, wo Ihre Daten hinkommen, liegt bei Ihnen.

Verschiedene Grafiken

Die passende Grafik für Ihre Daten: Für die Darstellung stehen viele verschiedene Ansichten zur Verfügung.

Meldepunkte

Sind bestimmte Meldepunkte erreicht, werden Sie automatisch informiert. Sie erhalten eine Push-Nachricht auf Ihr Handy. Auch komplexe Szenarien sind möglich.

Unsere Support - Pakete

Silber

Unser Einsteiger-Paket enthält:

Support (online / per Email)
5 x 8 Stunden (Mo – Fr)

Reaktionszeit
8 Stunden

Inklusive

Gold

Unser Gold-Paket enthält:

Support (Email & Ticketsystem)
5 x 10 Stunden (Mo – Fr)

Reaktionszeit
4 Stunden

1 GB Datenvolumen für
12 Monate

Refresh Training (1 Stunde pro
Quartal per Skype)
1 Tablet 10 Zoll „Samsung“

SAMSUNG KNOX

200 EUR / Monat

Platin

Unser Platin-Paket enthält:

7 x 24 Support (Telefonisch & Email &
Ticketsystem)

Reaktionszeit
2 Stunden

2 GB Datenvolumen für
12 Monate (Speicher)

Refresh Training (1 Stunde pro
Quartal per Skype)

SAMSUNG KNOX

Ruggedized Samsung 8,4 Zoll

400 EUR / Monat

SILVA light wurde
ausgezeichnet
mit dem

