

# OPTIMIEREN SIE IHRE INSTANDHALTUNG

mit imaso<sup>®</sup> maintenance





# Die Instandhaltungssoftware: imaso® maintenance

imaso® maintenance: Die digitale Plattform für die Planung, Durchführung und Dokumentation von Wartungs- und Instandhaltungsprozessen. Decken Sie anlagenspezifische Schwachstellen auf. Analysieren und reduzieren Sie Ausfallrisiken.

Binden Sie imaso® maintenance in Ihre bestehende IT-Landschaft ein: Verbinden Sie das System mit Subsystemen, Ihrem ERP (SAP, Dynamics, ...), Ihrem MES, etc.

## Was imaso® maintenance besonders macht:

- Intuitive Benutzeroberfläche
- Hohe Akzeptanz bei Technikern und Fachabteilungen
- Geeignet für einzelne Standorte bis hin zu Unternehmensgruppen
- Anpassbare Prozesse und Formulare
- Mit dem Kundenwachstum skalierbar
- Entwickelt aus realen Anforderungen der Instandhaltung
- Fokus auf effiziente Arbeitsabläufe statt komplexer Administration
- Moderne Web- und Mobile-Lösung
- Schnell einführbar statt langwieriger Implementierung

Mehr Infos zur Software, allen Funktionen und zur Demoversion finden Sie unter <https://bit.ly/2zYQ5qu> oder hier:



## Flexibilität durch Module

### Personal

Mitarbeiter effizient verwalten. Planung personeller Ressourcen und Teams in Abhängigkeit von Qualifikation und Verfügbarkeit.

### Condition Monitoring

Anbindung von MES, BDE, SPS, Anlagen, Maschinen, etc. über Standardschnittstellen. Automatische und datengetriebene Generierung von Instandhaltungsaufträgen anhand von Parametern und Regeln.

### Equipments

Ersatzteile verwalten. Erfassung von Warenbeständen, Meldung von Bestellvorschlägen. Erfassung von Werkzeugen und Prüfmitteln.

# Ihr Ergebnis

- Weniger ungeplante Stillstände
- Höhere Anlagenverfügbarkeit
- Nachweisbare Dokumentation und Compliance
- Transparente Instandhaltungsprozesse
- Zeitersparnis für Technik und Management
- Prozessstabilisierung
- Sicherung und Systematisierung von Fachwissen
- Möglichkeiten zur Auftragsoptimierung

# Systemeigenschaften

- Cloud-basiert als Abo-Modell oder On-Premise als einmaliger Kauf
- Standortlizenz: Keine Nutzerbegrenzung
- Mobile Web-App: Auf allen Geräten nutzbar
- Moderne und übersichtliche Nutzeroberfläche
- Rollen- & Rechtskonzept
- Nutzerspezifische Ansichten
- QR-Code-Funktion

Mit unserer Instandhaltungssoftware kann ich Wartungen besser planen und Stillstände reduzieren. Das spart wertvolle Zeit und reduziert die Ausfallkosten.

**SIEGRFRIED BEYER**  
*Instandhaltungsleiter*  
 Hydro Aluminium Gießerei  
 Rackwitz GmbH

**THOMAS NEUMAN**  
*Leiter Galvanik*  
 Saxonia Galvanik GmbH

Mit dem Instandhaltungsmanagement von ccc haben wir endlich unsere Wartungsplanung fest im Griff. Überzeugt hat uns vor allem die passgenaue und schnelle Umsetzung unserer Anforderungen.

The dashboard features a donut chart with segments for: Inspektion (green), Wartung (orange), Gesetzliche Überprüfung (red), Reparatur (purple), Störung (yellow), and Maßnahmenplan (light green). Filter buttons include: Letzter Monat, Letzte Woche, Heute, Nächste Woche, and Nächster Monat. Summary cards show: Aktive Aufträge (48h), 24h Report Produktion, and ToDo-Liste. A 'Meldungen' section provides an overview of repairs, malfunctions, and optimizations.

Das anpassbare Dashboard zeigt auf einen Blick, was wichtig ist (Basisprogramm)

The 'Neue Meldung' form includes tabs for: EINGANGSINFORMATIONEN, PLANUNG, DURCHFÜHRUNG, QUITTIERUNG, HISTORIE, and DOKUMENTE. It features a timeline for 'Zeit' (07:00 to 12:00) and a 'Neue Geplante Tätigkeit' section with fields for 'Erstellt am', 'Erstellt durch', 'Qualifikation', 'Zuständige Mitarbeiter', 'Zuständige Firma', 'Checkliste', and 'Bemerkungen'.

Meldung, Planung und Dokumentation von Aufträgen und Störungen (Basisprogramm)

The 'Wissensdatenbank' search results for 'Störung' show a list of entries with details like 'O-21-000078 Störung', 'Meldet: Marco Petersotti', 'Gemeldet am: 19.02.2026 11:17', and 'Durchführende: Instandhalter'.

Wissensdatenbank: Finden Sie jederzeit alles wieder - dank der zentralen, digitalen Dokumentation.

The 'Klassifizierung nach Kategorie' chart shows data for 'Anlagen' and 'KOSTENSTELLEN'. The table below provides a detailed breakdown of costs and durations for various cost centers.

ANLAGEN	KOSTENSTELLEN	Name	Anzahl Meldungen	Dauer Tätigkeiten
		Fahrzeugmontage-wal. Transfr	1	12.50% (-87.50%) 0.00 h 0.00% (-100.00%)
		Sattler	1	12.50% (-87.50%) 0.00 h 0.00% (-100.00%)
		Bohrer	7	87.50% (12.50%) 9.00 h 159.40% (-159.40%)
		Durchschnitt	8	100.00% (0.00%) 5.65 h 100.00% (0.00%)
		Logistik (HKL, K1L)	14	175.00% (+75.00%) 2.00 h 35.42% (-64.58%)
		Achsenfertigung	20	250.00% (+150.00%) 17.23 h 305.18% (+205.18%)

Mit Analysen oder Top-Flop-Listen wandeln Sie reine Daten in nützliche Erkenntnisse um. Optimieren Sie so nachhaltig Ihre Instandhaltung.



## Wer wir sind

Die ccc software gmbh ist ein IT-Dienstleister und Softwareentwickler. Seit 1990 entwickeln wir Software für wichtige Erkenntnisse, informierte Entscheidungen, bessere Prozesse. Mit unseren produktionsoptimierenden Lösungen und unserem Know-how helfen wir Ihnen dabei Ihre Instandhaltungsprozesse zu verbessern. Seit über 30 Jahren betreuen wir Projekte im Produktionsumfeld. In den Bereichen Fertigungsoptimierung, MES und BDE konnten wir dabei besonders wertvolle Erfahrungen sammeln.

## Warum ccc?

1. Wir kennen die Prozesse, Abläufe und Gegebenheiten im Fertigungsumfeld. Wir können Sie deshalb kompetent und auf Augenhöhe beraten.
2. Wir passen alle unsere Lösungen an die jeweiligen Gegebenheiten an, z.B. an den Digitalisierungsgrad des Unternehmens. Damit ermöglichen wir Ihnen beispielsweise den Übergang von statisch-präventiver zu dynamisch-vorausschauender Instandhaltung.
3. Alle unsere Lösungen wurden Hand in Hand mit Anwendern entwickelt. Besonders stolz sind wir dabei auf die hohe Zufriedenheit unserer Kunden.
4. Wir legen bei unseren Systemen Wert darauf, dass sie einfach zu bedienen sind und komplexe Informationen übersichtlich dargestellt werden.

## Überzeugen Sie sich selbst!

Fragen Sie Ihren persönlichen Zugang zum Demo-Account an. Sie erhalten dann einen Lese-Zugriff auf das Instandhaltungssystem. Machen Sie sich ein Bild von den Funktionen und überzeugen Sie sich selbst. Senden Sie einfach eine Mail an [contact@ccc-software.de](mailto:contact@ccc-software.de), rufen Sie uns an unter **0341-30548-30** oder nutzen Sie das Formular unter [ccc-industriesoftware.de/instandhaltungssoftware/](http://ccc-industriesoftware.de/instandhaltungssoftware/).

ccc software gmbh  
Mozartstr. 3 | 04107 Leipzig | Germany  
fon: +49 (341) 30548 – 30  
fax: +49 (341) 30548 – 40  
[contact@ccc-software.de](mailto:contact@ccc-software.de)  
[www.ccc-industriesoftware.de](http://www.ccc-industriesoftware.de)