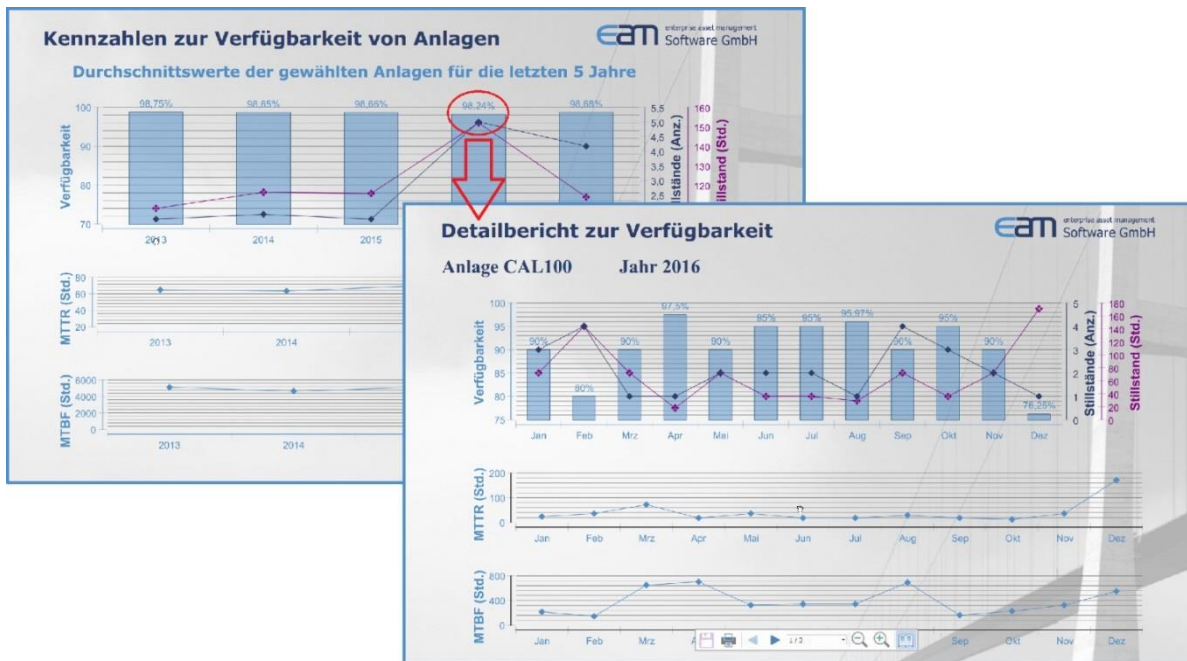


# EAM Auswertung der Verfügbarkeit von Anlagen

## Beschreibung

Unser auf Maximo abgestimmtes Paket „Auswertung der Verfügbarkeit von Anlagen“ ermöglicht es Ihnen auf die einfache Art und Weise Stillstände zu erfassen und daraus aussagekräftige Kennzahlen, wie Anzahl und Dauer von Stillständen, sowie die Verfügbarkeit, MTBF (Mean Time between Failure) und MTTR (Mean Time to Repair) zu berechnen. Diese Werte werden aufbereitet und in einer Verlaufsgrafik übersichtlich dargestellt.

Wenn Sie ganze Anlagengruppen auswerten möchten, errechnet der Basisbericht für Sie die Durchschnittswerte für Ihre Anlagengruppe sowie die Werte für jede einzelne Anlage. Weicht eine Anlage von Ihren Zielwerten ab, erhalten Sie per Mausklick eine genauere Auswertung für die entsprechende Anlage und das entsprechende Jahr. Das ganze Paket funktioniert im Maximo Standardsystem und benötigt keine weiteren Anpassungen.



## Funktionen

- ✓ Erfassen von Stillständen
- ✓ Auswerten von Anlagengruppen
- ✓ Detailauswertung von Einzelanlagen (auch aus der Gruppe)
- ✓ Ermittlung und Darstellung elementarer Kennzahlen
- ✓ Grafische Darstellung der Ergebnisse

## Ihr Nutzen

- ✓ Einfacher Einstieg in Verfügbarkeitsauswertung
- ✓ Leichte Installation und Bedienbarkeit
- ✓ Übersichtliche Zusammenfassung von Anlagengruppen zu einer Auswertung
- ✓ Keine Systemanpassungen nötig
- ✓ Erkennen von Schwachstellen
- ✓ Vergleichbarkeit auf Basis internationaler Kennzahlen
- ✓ Kontrolle von Zielerreichungsgraden
- ✓ Leichtes Prüfen der Wirksamkeit ergriffener Maßnahmen
- ✓ IBM Maximo kompatibel
- ✓ Kosteneinsparung durch effizientes Controlling und Optimierung von Instandhaltungsstrategien

Wir bieten noch viele weitere Standardtools und entwickeln gerne individuelle Tools nach Ihren Anforderungen. Gerne stellen wir Ihnen auch unser umfangreiches Know How rund um die Produkte Maximo und ICD zur Verfügung. Ganzheitliches Enterprise Asset Management ist unser Kerngeschäft.