

SIGGA

PLANNING & SCHEDULING

Verbessern, straffen und vereinfachen Sie Planungs- und Dispositionsprozesse.



Planung

Zeigen Sie Wartungsaufträge an, die durch entsprechende Pläne generiert wurden, und verwalten Sie die Zuteilung von Ressourcen, die für die Ausführung dieser Aufträge benötigt werden.



KPI-Übersicht

Verfolgen Sie die Auftragsausführung und sehen Sie Daten zu Notfällen, kritischen Geräten, fehlenden Materialien und Auslastungen ein.



Disposition

Definieren und automatisieren Sie die besten Zeiten und teilen Sie die besten Monteure für die Ausführung eines Arbeitsauftrags ein.



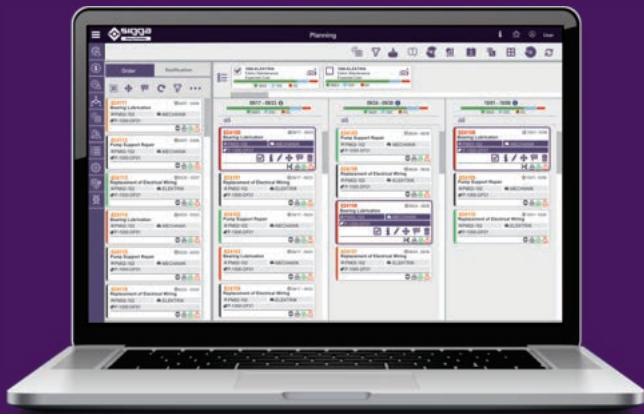
Kompetenzmatrix

Erfassen Sie die unterschiedlichen Qualifikationen Ihrer Mitarbeiter, um festzustellen, welche Monteure geeignet sind, bestimmte Tätigkeiten zu übernehmen.



Kompetenzmanagement

Definieren Sie die Fähigkeiten und Fachgebiete von Arbeitskräften sowie Ausfallzeitvereinbarungen, um die Planung und Disposition zu straffen und zu automatisieren.




Das ideale, SAP-integrierte Tool für die Planung und Disposition der Anlageninstandhaltung.


Dynamische, benutzerfreundliche Oberfläche mit intelligenten Regeln für die Planung und Disposition von Aufträgen und Vorgängen im Bereich der Anlageninstandhaltung.


SAP® Certified
Integration with SAP S/4HANA®


Wichtigste Vorteile


 **Größere Termintreue bei Planungsaktivitäten**
Stellen Sie sicher, dass die Arbeiten entsprechend der Planung ausgeführt werden.

 **Anwendung wiederkehrender Regeln**
Automatisieren Sie manuelle Arbeitsabläufe, um sicherzustellen, dass Routineaufgaben stets ausgeführt werden.

 **Produktivität bei der Planung von Aktivitäten**
Nutzen Sie die Zeit Ihrer Disponenten optimal, indem Sie sich auf Aktivitäten konzentrieren, die im Wartungsprozess bessere Ergebnisse erzielen.

 **Vereinheitlichung von Informationen**
Sparen Sie Zeit, indem wichtige Daten in einer zentralen Oberfläche zur Verfügung gestellt und unnötige Aktivitäten eliminiert werden.

 **Qualität bei strategischen Entscheidungen**
Erhalten Sie genaue Informationen auf Basis von Simulationen verschiedener Szenarien, um zu entscheiden, wie die Aktivitäten am besten zu priorisieren sind.

 **Reduzierung des Risikos bei Nichtverfügbarkeit von Ressourcen**
Formalisieren Sie Verträge, damit Sie immer in der Lage sind, die benötigten Ressourcen für die Auftragsausführung bereitzustellen.

Angewandte Technologien

Planning & Scheduling lässt sich mit den innovativsten Technologien integrieren, um die Qualität der Planung und Disposition für die Instandhaltung zu optimieren, zu vereinfachen und zu verbessern.

 **Dynamische Regeln**

 **Integration**

 **Künstliche Intelligenz**

 **Drag and Drop**