



## OPTIMUS Workforce-Management

Für Versorgungsunternehmen ist es eine besondere Herausforderung, den Einsatz ihrer personellen Ressourcen optimal zu steuern. Gründe dafür liegen in der Vielfalt der Aufgaben und Kompetenzen.

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- Automatische Anwendung gesetzlicher Regularien beim Hinterlegen von Instandhaltungsplänen
- Einfache Verfügbarkeit sämtlicher relevanter Informationen bezogen auf einzelne Anlagen und Betriebsmittel
- Freie Gestaltungsmöglichkeiten bei den Verfahren zur Instandhaltungsplanung: zyklisch, zustandsorientiert oder kombiniert
- Übersichtliche Kalenderdarstellung und Anzeige von potenziellen Kapazitätsengpässen
- Einfache und effiziente Planung durch intelligente Unterstützung
- Gewährleistung der Rechtskonformität bei der Störungsannahme und -bearbeitung
- Sicherung der Datenqualität durch Validierung
- Zusätzliche Arbeitserleichterung durch integriertes Workflow- und Mailsystem

### Die eigenen Potenziale und Ressourcen besser nutzen.

Die Vielfalt der Aufgaben und Kompetenzen, die unter einem Dach vereint sind und der Notwendigkeit, interne Tätigkeiten und Außendienst aufeinander abzustimmen sprechen für OPTIMUS. In Zeiten wachsenden Kostendrucks ist die Herausforderung nicht kleiner geworden, sondern bedeutender. Ein Grund mehr, die entscheidenden Vorteile eines Workforce-Managements über die IT zu nutzen.

OPTIMUS ist das ideale Werkzeug, um die komplexen Anforderungen der Ressourcenplanung einfach und effizient zu bewältigen. Dabei geht es nicht nur darum, den richtigen Mitarbeiter mit der passenden Qualifikation zur richtigen Zeit am richtigen Ort verfügbar zu machen, sondern auch um die optimale Auslastung und die Vermeidung von unnötigen Überstunden.

The screenshot displays the OPTIMUS software interface. At the top, there are input fields for 'Zeitintervall' (Time Interval) with 'Von Datum' (From Date) set to 01.02.2009 and 'Bis Datum' (To Date) set to 28.02.2009 23:59:59. A dropdown menu for 'Organeinheit' (Organizational Unit) is set to 'Monteure G/W - 233'. A 'totale aktualisieren' (refresh) button is visible. Below this is a 'Tabelle Diagramm' (Table Diagram) section with a 'Standard' view. The main part of the screenshot is a table titled 'Kapazitäten (Werte in Stunden)' (Capacities (Values in Hours)). The table has columns for 'Datum' (Date), 'Wochentag' (Day of Week), 'Bruttokapazität' (Gross Capacity), 'Abwesenheit' (Absence), 'Nettokapazität' (Net Capacity), 'Iststunden' (Actual Hours), 'geplant grob' (planned rough), 'geplant fein' (planned fine), 'simuliert' (simulated), and 'freie' (free). The data rows show capacity values for various dates from 01.02.2009 to 10.02.2009. To the right of the table is a 'freie Mitarbeiter' (free employees) list with columns for 'Name', 'Vorname', 'Perso', 'Qualif.', and 'Organeit'. The list includes employees like Borowski, Tim; Bialas, Paul; Buchwald, Grado; Bugmeiler, Maria; Dog, Gooly; Duok, Daasy; Duok, Dagobert; Duok, Donald; and Engeli, Stefan. Below the table, there is a 'Konflikte mit Abwesenheit' (Conflicts with Absence) section with a table showing 'von-Zeit Zuordnung' (from-time assignment), 'bis-Zeit Zuordnung' (to-time assignment), 'Mitarbeiter' (employee), 'Team', 'Status des Abwesens' (absence status), 'Status der Abwesenheit' (absence status), 'von-Zeit Abwesenheit' (from-time absence), and 'bis-Zeit Abwesenheit' (to-time absence). The table shows two rows of absence data for employee 'Heer'.

Kapazitätenplanung



## Schlüssel zu mehr Flexibilität: OPTIMUS Arbeitszeitmodelle.

OPTIMUS bietet Ihnen die Möglichkeit, für jeden Mitarbeiter ein flexibles Arbeitszeitkonto zu hinterlegen. Mit einer grafischen Abwesenheitsübersicht können Sie sich außerdem sowohl die betrieblich bedingten als auch die tatsächlichen Abwesenheiten in einer Übersicht anzeigen lassen. Die für Versorgungsunternehmen wichtige Aufgabe der Bereitschaftsplanung kann in OPTIMUS in einer übersichtlichen Kalendermaske bearbeitet werden. Die einzelnen Bereitschaftseinsätze lassen sich hier einfach per Drag and Drop verschieben.

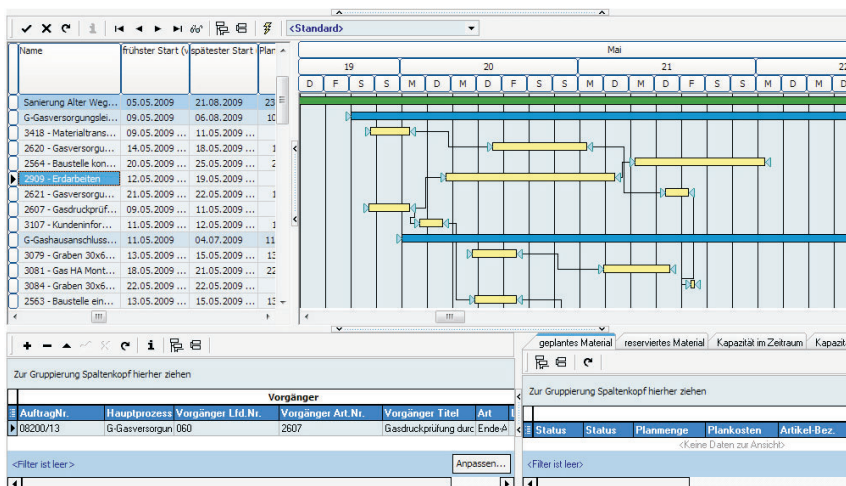
## Umfassend und arbeitsalltagstauglich: OPTIMUS Personaleinsatzplanung.

Das Kernelement der Personaleinsatzplanung in OPTIMUS ist eine Einsatztafel, die jeweils bezogen auf einen Koordinator generiert wird. Pro Tag und Team steht Ihnen jeweils eine Kalenderspalte zur Verfügung. Flexibilität hat hier oberste Priorität: Einzelne Teams lassen sich sowohl für einen einzelnen Arbeitseinsatz als auch für einen längeren Zeitraum bilden und zwar direkt während der Planung und unter Berücksichtigung der Kapazitäten und der erforderlichen Qualifikationen.

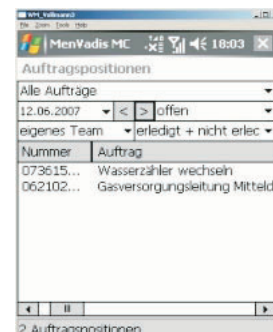
Die einzelnen Aufträge können Sie direkt aus einem zentralen Pool, der nach individuellen Kriterien segmentiert werden kann, per Drag and Drop mit der Maus zugeordnen. Auf diese Weise entstehen automatisch übersichtliche Tages-, Wochen- und Monatspläne. Sollten bei Ihrer Planung Konflikte wie etwa fehlende Qualifikationen oder Arbeitsmittel auftreten, weist OPTIMUS Sie direkt daraufhin und zeigt entsprechende Lösungsmöglichkeiten auf.

## Organisiert bis hinaus an den Arbeitseinsatzort: mit mobilen Anwendung von OPTIMUS.

Die Arbeitspakete, die Sie als Koordinator über die Einsatztafel zusammenstellen, stehen den einzelnen Teams sofort auf mobilen Endgeräten wie PDA, Laptop oder Tablet-PC zur Verfügung. Mit der mobilen Anwendung von OPTIMUS sind Mitarbeiter in der Lage, die Arbeitspakete weiter zu bearbeiten: Neben den Arbeitsstunden können dort auch Aufmaß, technische Daten und Materialverbrauch eingegeben werden. Für den Datentransfer zwischen dem Host-System und der mobilen Anwendung sorgt eine Datenreplikation, die über LAN, WLAN, GSM oder Internet durchgeführt werden kann.



Personaleinsatzplanung



OPTIMUS mobile auf PDA