

**Wartungsplanung**

Juni 2008

Datum/Zeit	Monteur	Kunde	Vertrag/Anlage	Gebiet	Status	Anlagentyp
27.06.2008 08:00	80016 Nieda/Nathalie	10000	210001	13 5	Planung	Heizungsanlage
03.06.2008 11:16	80003 Daubach, Holger	10000	210001	14 5	InAuftrag	Neue Anlage
11.06.2008 07:00	80004 Fusco, Giuseppe	10019	20060004	1 5	Bestätigt	Gasbrenner mit Gebläse
10.06.2008 07:00	80004 Fusco, Giuseppe	10019	20060004	3 5	Bestätigt	Heizungsanlage

**Wartungsinformation** | **Anlageinformation** | Filtern nach Standort

Wartungstermin: 27.06.2008  
geplant: 27.06.2008  
Letzte Wartung:  
Vertragsende:  
Benachrichtigung: Telefonisch  
1 Tage vorher

Wartungsdauer: 10 Min.  
Wartungstag: Montag  
Wartungszeit: 08:00 Uhr  
Gebiet: 5 / Umkreis bis 50 Km  
Anfahrzeit: 10 Min. 10 km

Kunde: 10000  
Schuhmacher, Peter/Schwabenh  
Ansprechpartner:  
Peter Schuhmacher

**Wartungsvertrag 20060004 von Schmitt/Offenbach am Main(10019)**

- Wartungsvertrag 20060004
  - Anlage 1 / Gasbrenner mit Gebläse (10019)
  - Anlage 2 / Heizungsanlage (10019)
  - Anlage 3 / Heizungsanlage (10019)
  - Anlage 4 / Heizungsanlage (10019)

Anlagennummer: 1 Typ: Gasbrenner mit Gebläse

Anlagendaten | Beschreibung | Wartung | Abrechnung | Gebiet | Dateianlagen

Anlagenbeschreibung: Gasbrenner mit Gebläse

technische Daten:

Hersteller:   
 Typ:   
 Leistung: 120 kW  
 Gasart: Erdgas

Wartungstext:  
 Düsen reinigen, CO2-Gehalt und Abgastemperatur messen.

Schließen

Mit dem Zusatzmodul „Wartungs- und Serviceabwicklung“ können Sie Service-Vorgänge zur Wartung und Reparatur von technischen Anlagen Ihrer Kunden effizient verwalten. Dies umfasst im Wesentlichen die Verwaltung von Wartungsverträgen (projekt- und kundenorientiert), die automatische Planung von Wartungsaufträgen, die Belegerstellung aus allen Aufträgen (zur Erzeugung von Kundenrechnungen) und statistische Auswertungen aller Vorgänge, z.B. Messprotokolle mit den technischen Daten der Wartungen, Überblick über alle offenen Wartungsaufträge.

## Leistungsumfang

- Verwaltung von Wartungsverträgen mit mehreren, gruppierbaren Anlagen
- Mehrstufige anlagenspezifische Vertragslaufzeiten
- Mit der Wartungsplanung haben Sie jederzeit den Überblick über Ihre Wartungstermine. Sie können Wartungstermine planen und koordinieren.
- Schnellerstellung von Reparaturaufträgen
- Belegerstellung aus allen Aufträgen
- Zahlreiche verfügbare Auswertungen, z.B. Messprotokolle mit den technischen Daten der Wartungen, Überblick über alle offenen Wartungsaufträge etc.

## Highlights

- Verpassen Sie nie wieder einen Wartungstermin
- Wartungsplanungen einfacher denn je
- Optimieren Sie Ihre Einsatzplanung
- Zahlreiche Auswertungen helfen Ihnen bei der täglichen Arbeit