

Infoma 

# Objektkontrolle und Mobile Objektkontrolle für Kommunale Betriebe

Die einfache Lösung für die  
rechtssichere Umsetzung  
der Betreiberverantwortung



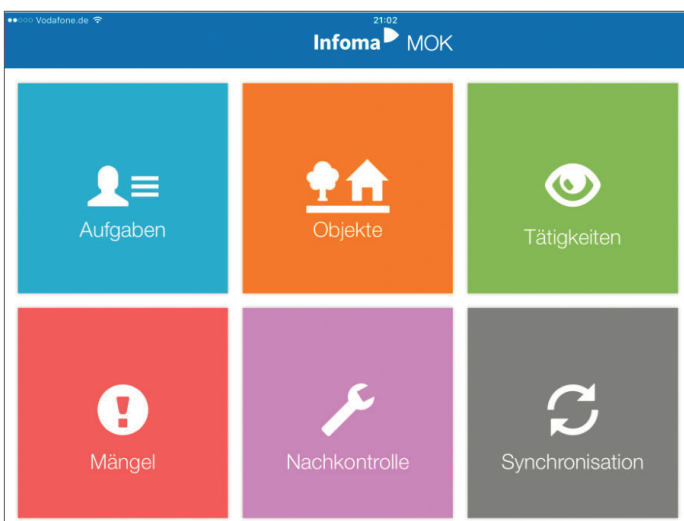
## OBJEKTCONTROLLE UND MOBILE OBJEKTCONTROLLE

# Qualifizierte Dokumentation von Prüfvorgängen

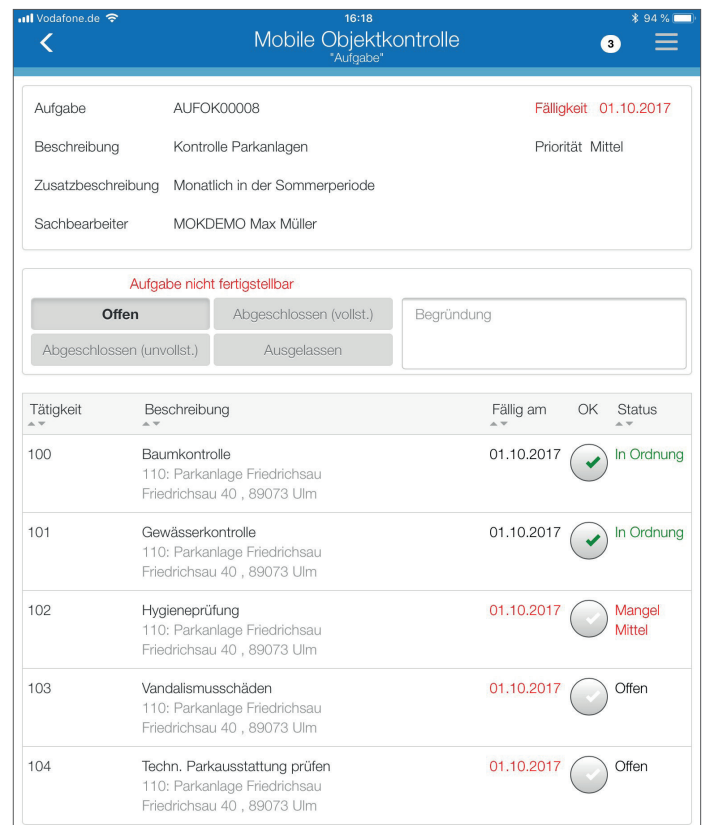
Die Module Objektkontrolle und Mobile Objektkontrolle übernehmen den gesamten Prozess der Prüfung mit Schadensbehebung, Nachkontrolle und Fertigstellung.

Die rechtssichere Wahrnehmung der Betreiberverantwortung spielt in der Bewirtschaftung öffentlicher Einrichtungen eine bedeutende Rolle – umfasst sie doch alle erforderlichen Aufgaben und Kompetenzen, um Gefahren aus deren Betrieb zu vermeiden. Häufig tragen Baubetriebshöfe die Verantwortung für Kinderspielplätze, Geräte oder bauliche Anlagen.

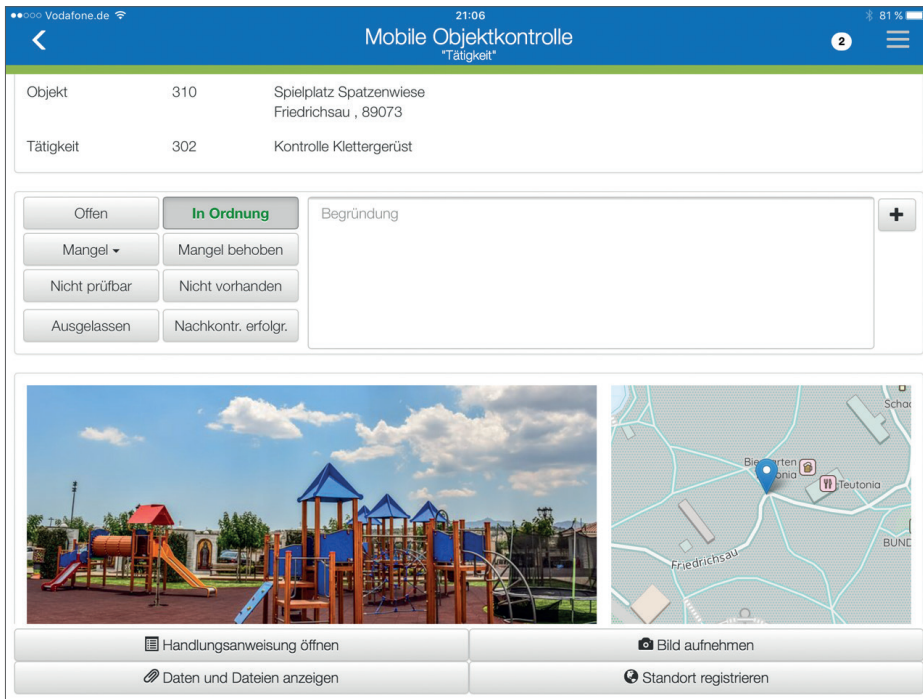
Eine qualifizierte Durchführung und Dokumentation der damit einhergehenden Prüftätigkeiten in den jeweils dafür vorgeschriebenen Zeitintervallen ist Voraussetzung, die lückenlose Nachweispflicht hinsichtlich der Haftung zu realisieren. Über die App Mobile Objektkontrolle lassen sich die erforderlichen Tätigkeiten direkt vor Ort dokumentieren – schnell, komfortabel und sicher.



Startoberfläche der mobilen Objektkontrolle



Prüfliste



Seitenansicht für die detaillierte Prüfung eines einzelnen Objektes

## Objektkontrolle und Mobile Objektkontrolle

Ermöglichen die Organisation und Durchführung von Wartungs- und Kontrollaufgaben für frei definierbare Objekte, die auch im Rahmen der Auftragswirtschaft und Leistungserfassung angesprochen und ausgewertet werden können. Innerhalb von Infoma schafft das Basismodul **Objektkontrolle** die notwendigen Grundlagen für geplante Prüfungen. Die daraus generierten Prüfaufgaben enthalten Terminserien mit Fälligkeiten, können bei Bedarf um Dokumente und Handlungsanweisungen ergänzt werden und

stehen zur Übergabe an die **Mobile Objektkontrolle** bzw. zur prozessorientierten Abarbeitung zur Verfügung. Die App-basierte Lösung Mobile Objektkontrolle führt die Kontrollaufgaben vollständig digital auf Tablets durch. Bei der Prüfung vor Ort ergänzte Informationen wie Fotos, Texte, GPS-Koordinaten und Zeitstempel werden für weitere Funktionen oder Auskünfte in Infoma übernommen. Damit ist der valide Nachweis einer durchgeführten Kontrolle einfach und hoch qualitativ gewährleistet.

## VORTEILE

### ► Professionelle Verwaltung der notwendigen Datengrundlagen im Basismodul

- Objektabbildung mit Typ & Art, Prüfzyklen, Priorität und detaillierten Checkpunkten
- Hinterlegung von Dokumenten und Zusatzinformationen
- Einfaches und einmaliges Generieren von Prüfserien über den gesamten Lebenszyklus der Anlage – keine jährliche Nachbearbeitung oder Neugenerierung notwendig
- Abbildung saisonaler Komponenten bei der Anlage von Prüfzyklen

### ► Hohe Ergonomie und Benutzerfreundlichkeit in der App

- Automatische Anpassung an die Displaygröße sowie Drehen, Kippen und individuelle Größenanpassung von Zeilenhöhen, Abständen und Schriftgrößen

### ► Fehlervermeidung bei der Prüfung durch vorkonfigurierte Auswahl

- Gezielte Bereitstellung der Informationen an bestimmte Mitarbeiter oder Teams

### ► Unterstützung eines durchgängigen, medienbruchfreien digitalen Prozesses

- Einsatz im Online- und Offline-Modus
- Endgeräte mit den Betriebssystemen Android und iOS
- Unterstützungsmöglichkeit von Kamera und GPS

## HIGHLIGHTS

### ► Einfach

- Auswahlmöglichkeit von Textbausteinen bei der Prüfung und Dokumentation vor Ort
- Spracherkennungsfunktion für die Eingabe von Textbausteinen
- Einfaches Handling bei der Durchführung der Prüfung mit der App
- fehlerfreie Prüfpunkte können mit „Schnellcheck“ abgehakt werden

### ► Umfassend

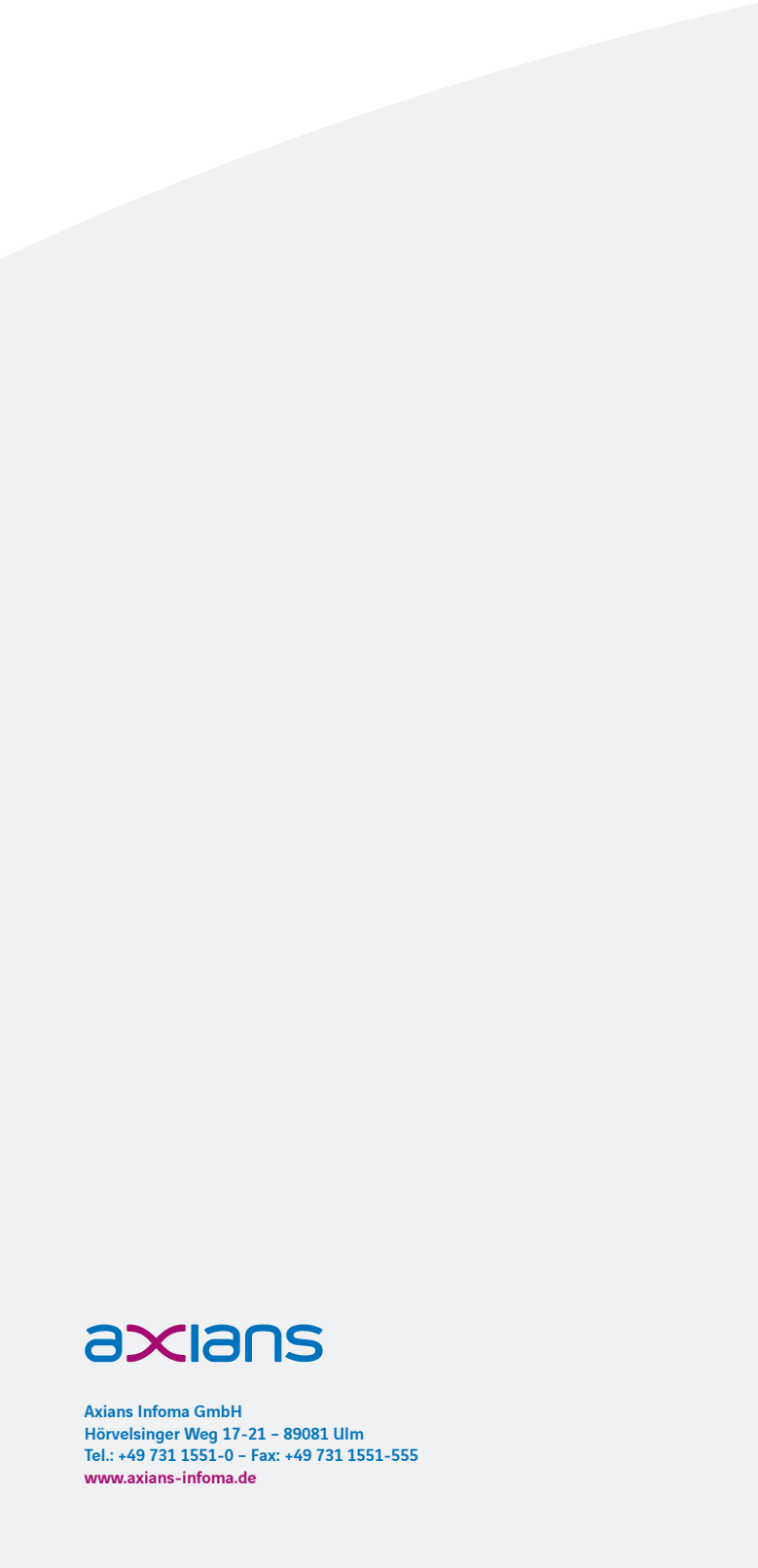
- Zugriff auf ergänzende Daten zur Durchführung der Prüftätigkeiten, z.B. Betriebsanleitungen, Wartungsvorschriften, Prüfanweisungen etc.
- Rückmeldung von Mängeln bei der Vorortprüfung an das Basismodul
- Koordinierte Zuweisung der Mangelbehebung an den Sachbearbeiter mit optionaler Möglichkeit der Nachkontrolle als neuerliche Prüfaufgabe

### ► Intuitiv

- Generieren von Kontrollaufgaben in Serienform mit oder ohne einzelne Checkpunkte
- Einarbeitung in die Funktionen der App in kürzester Zeit

### ► Automatisiert

- Erkennung von zeitlichen Prüfdefiziten durch Unterscheidbarkeit von „Bald fällig“, „Fällig“ oder „Überfällig“
- Hinterlegungsmöglichkeit standardisierter Eskalationswege – z.B. Benachrichtigungen oder E-Mails an definierte Empfänger bei Nichtdurchführung von Prüfaufgaben
- Plausibilitätsprüfungen durch die App bei nicht abgeschlossenen Aufgaben mit Mängeln
- Foto- und GPS-Funktion mit optionaler Registrierung der GPS-Koordinaten des Einsatzortes
- Einsatz im Offline-Modus ohne permanente Verbindung zum Basissystem
- alle notwendigen Stammdaten werden auf dem Gerät vorgehalten



**axians**

Axians Infoma GmbH  
Hörvelsinger Weg 17-21 - 89081 Ulm  
Tel.: +49 731 1551-0 - Fax: +49 731 1551-555  
[www.axians-infoma.de](http://www.axians-infoma.de)