

**ObJack.**



# ObJack App

Anleitung zur korrekten Bedienung der ObJack Mobile App.

Stand: Dezember 2025  
Herausgeber: ObJack GmbH  
Supportanfragen: [office@objack.at](mailto:office@objack.at)  
Copyright: © 2025 ObJack GmbH

## Check-in-System (Barcode, QR-Code & RFID)

Die ObJack App bietet ein umfassendes und modernes Check-in-System, das alle gängigen Identifikationstechnologien gleichzeitig unterstützt. Dadurch lassen sich Objekte im Arbeitsalltag schnell, zuverlässig und ohne manuelle Suche erfassen.

### Unterstützte Identifikationstechnologien

Die App kann parallel mit folgenden Technologien arbeiten:

1	Barcode
2	QR-Code
3	RFID-Tag

Damit ist sichergestellt, dass Objekte unabhängig vom eingesetzten Label eindeutig erkannt werden.

### Eindeutige Objekt-Identifikation

Jedes Objekt wird über eine eindeutige URL kodiert. Diese URL enthält alle relevanten Identifikationsmerkmale, zum Beispiel:

<https://checkin.objack.com/?id=123&seriennummer=2727&klasse=oximeter>

Beim Scannen eines QR-Codes, Barcodes oder RFID-Tags wird diese URL automatisch ausgelesen und öffnet die ObJack Check-in-App. Falls die App nicht installiert ist, erfolgt zunächst die Weiterleitung über die Web-Version.

### Anzeigen von Objektdetails

Nach dem erfolgreichen Scan werden alle wichtigen Objektinformationen sofort angezeigt. Dazu gehören:

1	Seriennummer
2	Gerätekategorie / Klasse
3	Weitere Metadaten (abhängig vom Objekt und den hinterlegten Datenfeldern)

Der Nutzer erhält somit eine vollständige Übersicht über das gescannte Objekt, ohne dieses manuell im System suchen zu müssen.

## Verfügbare Aktionen

Je nach Rolle und Berechtigungen stehen dem Nutzer nach dem Scan verschiedene Funktionen zur Verfügung:

- Objekt einchecken: Startet einen Eincheck-Vorgang, z.B. zur Dokumentation von Ankunft, Übergabe oder Nutzung.
- Meldung erfassen: Ermöglicht die Erfassung eines Vorfalls oder einer Information, z.B. Defekt, Wartungsbedarf, Standortänderung oder sonstige Störungen/Hinweise.
- Weitere Funktionen: Abhängig von den vergebenen Benutzerrechten können zusätzliche Aktionen verfügbar sein.



