

# Erneuerung eines bestehenden Datenerfassungssystems

René Leonardo Förderer  
MICOM GmbH  
Neuer Weg 32



- ▶ Projektvorstellung
- ▶ Ist-Analyse
- ▶ Soll-Konzept
- ▶ Produktwahl
- ▶ Projektlösung
- ▶ Angebot
- ▶ Fazit

## Projekt

---

- ▶ Auftragnehmerin: MICOM GmbH
- ▶ WLAN-Infrastruktur
- ▶ Stationäre Datenerfassung

- ▶ Auftragnehmerin: MICOM GmbH
- ▶ WLAN-Infrastruktur
- ▶ Stationäre Datenerfassung

- ▶ **Mobile Datenerfassung**

- ▶ Vor-Ort-Gespräch
- ▶ Besichtigung des Produktionsbereiches
- ▶ Konzepterstellung
- ▶ Produkt- und Lieferantenwahl
- ▶ Projektlösung
- ▶ Kalkulation und Angebotserstellung
- ▶ Angebotspräsentation und abschließendes Kundengespräch

- ▶ 40 Handheldcomputer
- ▶ 1D-Scanengine
- ▶ Windows CE
- ▶ Raue Industrieumgebung
- ▶ WLAN-Infrastruktur

- ▶ 55 Handheldcomputer
- ▶ Android
- ▶ Robust
- ▶ 2D-Scanengine

## Honeywell 99GX

- ▶ IP67
- ▶ 3,7 Zoll Display
- ▶ Windows Mobile 6.5





## Datalogic Falcon X3

- ▶ IP65
- ▶ 3,5 Zoll Display
- ▶ Windows CE 6.0



# Produktwahl



## Zebra MC92N0

- ▶ IP64
- ▶ 3,7 Zoll Display
- ▶ Android 4.4



- ▶ Zebra MC92N0
- ▶ Zubehör
- ▶ Kostenfreie Leihstellung

- ▶ **Projektpreis-Verfahren**
- ▶ **Keine Lieferantenauswahl**
- ▶ **Einfache Handelskalkulation**

- ▶ Alle Kundenanforderungen erfüllt
- ▶ Kompatibilität mit bestehender Infrastruktur
- ▶ Realisierung im 3. Quartal

- ▶ Alle Kundenanforderungen erfüllt
- ▶ Kompatibilität mit bestehender Infrastruktur
- ▶ Realisierung im 3. Quartal

▶ **positiver Projektabschluss**