

# INNOVATION NR. 41

KUNDE: Renault s.a.s.

PROJEKT: App-Entwicklung für R&Go und Dacia Media Control

- Mit R&Go wird das eigene Smartphone zur primären intelligenten Benutzerschnittstelle der Headunit des Autos. Sie erweitert die Ausstattung um Navigation, Darstellung von Fahrzeugdaten und Musikwiedergabe.
- jambit sicherte Entwicklung und langfristigen Support der nativen iOS- und Android-Apps für Smartphones und Tablets.
- Umsetzung einer komplexen Bluetooth-Schnittstelle zum Datenaustausch mit dem Fahrzeug-Radio.
- Implementierung der Bluetooth-Schnittstelle als eigenständige Bibliothek, die auch von anderen Projekten verwendet wird.
- Vollständige Tier-1-Verantwortung, komplettes Requirements Engineering und Steuerung weiterer Lieferanten durch jambit.
- Automatisierung von End-to-End- und Schnittstellentests für neue Radio-Generationen.



## ERFOLG:

- Hohe Aufmerksamkeit durch Presse und positives Feedback in den App-Stores
- Erfolgreiche Umsetzung der Projektziele mit dem Renault-Top-Management in-time, in-budget und in-quality durch agile Workflows mit Scrum
- Auszeichnung des Projekts auf dem Pariser Autosalon mit dem „Coup de coeur de la bonne idée mobile“
- jambit sicherte von Beginn an die Zukunftsfähigkeit und Markterweiterung des Projekts und konnte auch das Anschlussprojekt „Dacia Media Control“ auf Basis des single-repository erfolgreich umsetzen.

Jetzt mehr erfahren unter:  
[www.jamb.it/r-and-go](http://www.jamb.it/r-and-go)



Bildrechte: Groupe Renault

*„Die proaktive und verantwortungsvolle Unterstützung von jambit hatte einen großen Einfluss auf die R&Go-Erfolgsgeschichte.“*

F. M., Project Manager Connected Services, Software Factory  
Groupe Renault



SOFTWARE & SOLUTION DEVELOPER  
INNOVATION PARTNER  
COFFEE LOVER

---

Mission: 100% Begeisterung

---

Geschäftsführer:  
Peter F. Fellingner, Markus Hartinger  
Eigenfinanziert und  
in Gründerhand seit 1999

---

[www.jambit.com](http://www.jambit.com)