

## Die digitale Olivenöldose

Moderne Kundenkommunikation dank NFC-Technologie von smart-TEC

Oberhaching, Oktober 2019

Die Private Häuser Wohnbau GmbH baut, verkauft und vermietet Immobilien im Münchner Umland und in Italien. Seinen Gästen bietet Dr. Hans Jaeger, Gründer und Inhaber, nicht nur architektonisch anspruchsvolle Häuser, mit Blick aufs Meer oder auf malerische Olivenhaine, sondern auch modernste NFC-Technologie.

"Für unsere Kunden haben wir eine ganz besondere Überraschung geplant. Selbst geerntetes und lokal gepresstes Bio-Olivenöl in individuell gestalteten Olivenöldosen wird von unseren Gästen geschätzt, doch wir wollten dieses Jahr noch einen Schritt weiter gehen". Im Mittelpunkt stehen neben Ästhetik, Aroma und Geschmack auch der Einsatz modernster NFC-Technologie. Hält man sein mobiles Endgerät, zum Beispiel ein Smartphone oder ein Tablet, an das NFC-Etikett wird man automatisch auf die firmeneigene Website weitergeleitet. Dort sind Informationen über die jeweiligen Immobilien, deren Lage sowie eine Bildgalerie zu finden. Verfügbarkeiten können geprüft und Buchungen für den nächsten Sommerurlaub vorgenommen werden. Auch eine schnelle und persönliche Kontaktaufnahme ist möglich.

Unterstützt wurde die Private Häuser Wohnbau GmbH bei der Konzeptionierung und Umsetzung dieser digitalen Lösung von den Münchner RFID- und NFC-Experten der smart-TEC GmbH & Co KG. smart-TEC hat mit seinem Know-How im RFID- und NFC-Bereich nicht nur das digitale Etikett gestaltet und gedruckt, sondern auch die Konzeption und Umsetzung der NFC-Lösung durchgeführt.

"Eine gelungene Kombination aus Architektur, Life Style und modernster Kundenkommunikation dank NFC-Technologie", so Dr. Hans Jaeger.



***Etikett mit integrierter NFC-Technologie von smart-TEC***



## **Zum Unternehmen:**

*smart-TEC* GmbH & Co. KG ist ein Unternehmen der RATHGEBER-Gruppe in Oberhaching bei München. Seit 20 Jahren werden kundenindividuelle RFID- und NFC-Transponder entwickelt und hergestellt. Das Spektrum reicht von selbstklebenden, bedruckten RFID- und NFC-Etiketten bis hin zu robusten, langlebigen, witterungs- und temperaturbeständigen RFID-Transpondern für den Industriebereich. Ein Großteil der RFID-Transponder ist für die Verwendung im Ex-geschützten Bereich zertifiziert. In Zusammenarbeit mit Systempartnern bietet *smart-TEC* zudem eine umfassende Projektbetreuung.

## **Kernkompetenzen:**

- Robuste, langlebige, industrietaugliche, witterungs- und temperaturbeständige RFID- und NFC-Transponder- auch für den Ex-geschützten Bereich
- Kundenindividuelle RFID- und NFC-Etiketten, bedruckt oder blanko mit unterschiedlichsten Chiptechnologien, Frequenzbereichen und fälschungs- bzw. manipulationssicheren Merkmalen
- Umfassendes NFC-Know-how im Competence Center
- Kompetente Projektberatung und –betreuung

## **Kontakt:**

---

**smart-TEC** GmbH & Co KG

---

Ansprechpartner: Doris Galovac, Marketing & PR

---

Anschrift: Kolpingring 3, 82041 Oberhaching

---

Email: [d.galovac@rathgeber.eu](mailto:d.galovac@rathgeber.eu)

---

Homepage: [www.smart-tec.com](http://www.smart-tec.com)

---

Pressebereich smart-TEC <https://www.smart-tec.com/de/info/unternehmen/presse>

---

## **Bei Veröffentlichung bitten wir freundlich um einen Beleg an:**

---

Susanne Reuter

---

REUTER PR, Postfach 11 53,

---

D – 82301 Starnberg

---