

## Rabmer entwickelt App für die Auswahl von Rohr-sanierungsverfahren

„Schon seit vielen Jahren werden NoDig-Technologien für die Sanierung von defekten Rohrleitungen eingesetzt. Mittlerweile gibt es auch weltweit eine Vielzahl von Anbietern mit unterschiedlichen Verfahren, wobei jedes bestimmte Einsatzbereiche und Einsatzgrenzen hat. Deshalb ist die Auswahl der passenden Technologien technisch herausfordernd und bedarf jahrelanger Erfahrung. Oft braucht man aber eine schnelle Eingrenzung der jeweiligen Möglichkeiten. Mit dem »NoDig Expert App« steht jetzt weltweit ein sehr einfaches und kostenloses Tool für die Vorauswahl der geeigneten Technologien zur Verfügung“, erklärt Ulrike Rabmer-Koller, geschäftsführende Gesellschafterin der österreichischen Rabmer Gruppe, die dieses App entwickelt hat.



„Das »NoDig Expert App« läuft auf Android und iOS, sowohl auf Smartphones und Tablets und steht kostenlos in den App Stores zum Download bereit. Der Anwender muss einige wenige Parameter eingeben und erhält danach eine Auflistung der für das Projekt passenden Verfahren. Basierend auf den Ergebnissen kann auch sofort eine Anfrage an NoDig Experten, das sind gelistete Ingenieurbüros bzw. Anbieter oder Lieferanten im jeweiligen Land, geschickt werden. Der Anwender hat damit einen guten Überblick über die für das spezifische Projekt möglichen Verfahren und bekommt auch sofort den schnellen und direkten Kontakt zu NoDig Experten vor Ort. Das App kann auch offline verwendet werden, um eine Eingabe auch direkt auf einer Baustelle zu ermöglichen. Zur Weiterleitung einer Anfrage benötigt man dann allerdings einen Internetzugang“, so Rabmer-Koller weiter.

„Wir haben das App entwickelt, um den Auftraggebern eine einfache Entscheidungshilfe zu bieten und die Scheu vor grabenlosen Verfahren zu verringern. Denn wir haben in unserer jahrelangen Tätigkeit in der Rohr-sanierung immer wieder gesehen, dass manche Auftraggeber einfach mit der Vielzahl von Verfahren und Anbietern überfordert waren und sich dann doch wieder für die herkömmliche Aufgrabung und Auswechslung entschieden haben“, erklärt Rabmer-Koller.

„Wir haben das App entwickelt, um den Auftraggebern eine einfache Entscheidungshilfe zu bieten und die Scheu vor grabenlosen Verfahren zu verringern. Denn wir haben in unserer jahrelangen Tätigkeit in der Rohr-sanierung immer wieder gesehen, dass manche Auftraggeber einfach mit der Vielzahl von Verfahren und Anbietern überfordert waren und sich dann doch wieder für die herkömmliche Aufgrabung und Auswechslung entschieden haben“, erklärt Rabmer-Koller.

man aber eine schnelle Eingrenzung der jeweiligen Möglichkeiten. Mit dem »NoDig Expert App« steht jetzt weltweit ein sehr einfaches und kostenloses Tool für die Vorauswahl der geeigneten Technologien zur Verfügung“, erklärt Ulrike Rabmer-Koller, geschäftsführende Gesellschafterin der österreichischen Rabmer Gruppe, die dieses App entwickelt hat.

Die Rabmer Gruppe gilt als einer der europäischen Pioniere der grabenlosen Rohr-sanierung. Bereits 1988 begann das Unternehmen mit der Ausführung von NoDig Baustellen in Österreich. Nach und nach wurde das Tätigkeitsgebiet erweitert und immer neue Technologien ins Portfolio aufgenommen. So entwickelte sich Rabmer innerhalb von 23 Jahren zu einem der größten Rohr-sanierungsanbieter in Europa. Zusätzlich wurde auch ein weltweiter Vertrieb für NoDigTechnologien, Anlagen und Materialien aufgebaut. Aufgrund der familiär bedingten Firmenteilung Ende 2011 wurde der operative Bereich der Rohr-sanierungssparte ausgegliedert und verkauft. Seither ist Rabmer nicht mehr in der Ausführung von Rohr-sanierungen tätig, sondern hat neben dem Schwerpunkt Bau- und Umwelttechnik eine Beratungsschiene für Rohr-sanierung aufgebaut. Über diese wird nun auch das NoDig Expert App entwickelt und betreut.

Das Tool ist aktuell auf Deutsch, Englisch, Spanisch und Französisch erhältlich und funktioniert sowohl im metrischen als auch im angloamerikanischen Maßsystem. Derzeit umfasst es gängige Renovierungs- und Erneuerungsverfahren. Die Erweiterung um zusätzliche Sprachen und weitere Verfahren, wie z. B. Reparaturverfahren, ist im nächsten Schritt geplant. „Wir möchten, dass unser »NoDig Expert App« wesentlich zur weltweiten Verbreitung der NoDigTechnologien für die Rohr-sanie-

rung beiträgt. Denn Sie bringen wesentliche Vorteile: Ohne bzw. mit minimalen Grabungsarbeiten können die Projekte kostengünstig und in sehr kurzer Bauzeit abgewickelt sowie Verkehrsstaus verringert werden. Dies wiederum bringt enorme volkswirtschaftliche und umweltrelevante Vorteile“, erklärt Rabmer-Koller abschließend.

Die Rabmer Bau Gruppe wurde vor 50 Jahren als Familienunternehmen gegründet und wird von Frau Mag. Ulrike Rabmer-Koller in der 2. Generation geführt. Seit 2011 ist sie auch alleinige Gesellschafterin der Firmengruppe. Das Unternehmen ist in den Bereichen Bau- und Immobilien, kommunale Dienstleistungen, Consulting sowie Umwelttechnologie tätig und hat im vergangenen Jahr mit rund 90 Mitarbeitern einen Umsatz in Höhe von 14 Mio. Euro erwirtschaftet.

Für nähere Informationen kontaktieren sie bitte:

**Rabmer Gruppe**  
Bruckbachweg 23  
A-4203 Altenberg bei Linz  
Telefon: 07230 7213-729,  
E-Mail: u.rabmer-koller@rabmer.at www.rabmer.at  
www.nodigexpert.com

# Die neue K-70!

Zum Fahren



F-100 + K-70

*Inklusive Laser  
und Ortung*

und Schieben



K-70 + Endstück

**KUMMERT**  
GEMEINSAM FORTSCHRITT GESTALTEN