

## Investition in die Sicherheit

Am 30. Juni 2019 fand die Segnung und die offizielle Indienststellung der beiden neuen Feuerwehrfahrzeuge, Lastkraftwagen mit Allrad (LKWA) und Mannschaftstransportfahrzeug (MTFA) der Freiwilligen Feuerwehr Lebring - St. Margarethen im Rahmen ihres Feuerwehrfrühschoppens statt.

HBI Markus Vogel konnte dabei die Ehrengäste LAbg. Mag. Bernadette Kerschler, LAbg. Peter Tschernko, Bezirkshauptmann Hofrat Dr. Manfred Walch, Bgm. Ing. Franz Labugger, LFR Helmut Lanz, OBR Josef Krenn, BR Friedrich Part, EBR Bruno Neubauer, ABI Gottfried Roensezopf, ABI Anton Platz und BI d. F. Stephan Grager zur Fahrzeugsegnung begrüßen.

Weiters besuchten Partnerfeuerwehren aus Nabburg (D) und Dvorjane (SLO), sowie die Feuerwehren Lang, Schönberg, St. Georgen/Stfg., Wildon und Weitendorf unsere Veranstaltung mit einer Abordnung.

Der Festakt mit Beginn um 10:00 Uhr startete mit einer Ansprache von HBI Markus Vogel, welcher hierbei Informationen zu den beiden neuen Einsatzfahrzeugen bekannt gab und den Weg von der ersten Fahrzeugausschusssitzung bis zur Übergabe im Dezember 2018 schilderte. Diakon Franz Herneth führte die feierliche Fahrzeugsegnung, umrahmt von den Lebringener Dorfmusikanten, durch.

Weiters konnte die 25-jährige Partnerschaft zwischen der Freiwilligen Feuerwehr Lebring - St. Margarethen und der Freiwilligen Feuerwehr Nabburg gefeiert werden. Hierbei wurden Partnerschaftsurkunden sowie Geschenke überreicht und die langjährige Freundschaft hervorgehoben.

Im Anschluss an den Festakt konnten die neuen Fahrzeuge besichtigt und vom formellen Programm des Tages zum Feuerwehrfrühschoppen mit musikalischer Darbietung der Landstürmer übergegangen werden.

Wir bedanken uns bei allen Besuchern der Fahrzeugsegnung und des Feuerwehrfrühschoppens, sowie bei der Bevölkerung unserer Marktgemeinde für die großzügige Unterstützung bei der Haussammlung.



Segnung des Lastkraftwagens durch Hr. Diakon Herneth



Segnung des Mannschaftstransportfahrzeuges



v.l. HBI Vogel, Bgm. Ing. Labugger, OBI Pusnik