



Stans, Freitag, 8. April 2022, 18:12 Uhr

MEDIENMITTEILUNG

(Nr. 14/2022)

Zwei neue Polizisten bei der Kantonspolizei vereidigt

Frau Landammann Karin Kayser-Frutschi, Justiz- und Sicherheitsdirektorin des Kantons Nidwalden, hat heute Nachmittag im feierlichen Rahmen den neuen Chef der Kriminalpolizei offiziell in sein Amt eingesetzt und einen weiteren Polizisten vereidigt. Gleichzeitig wurde die jährliche Beförderungsfeier der Kantonspolizei durchgeführt.

Heute Freitagnachmittag hat Frau Landammann Karin Kayser-Frutschi in der Pfarrkirche Stans Senad Sakic offiziell als neuen Chef der Kriminalpolizei Nidwalden vereidigt. Der 43-Jährige leitet seit dem 1. Januar 2022 die Geschicke der Abteilung Kriminalpolizei innerhalb der Kantonspolizei Nidwalden. Der in der Zentralschweiz aufgewachsene Senad Sakic kennt die polizeilichen Abläufe von der Pike auf und war vor seinem Stellenantritt in Nidwalden als Dienstchef der Ermittlungsabteilung Wirtschaftskriminalität bei der Kantonspolizei Zürich tätig.

Ebenfalls vereidigt worden ist Polizist Pascal Renggli. Er durchlief die Ausbildung als erstes Mitglied der Kantonspolizei Nidwalden nach dem weiterentwickelten «Bildungspolitischen Gesamtkonzept 2020» der Konferenz der kantonalen Justiz- und Polizeidirektorinnen und -Direktoren (KKJPD). Seit Herbst 2019 dauert die polizeiliche Grundausbildung in der Schweiz zwei Jahre. Das erste Jahr absolvierte Pascal Renggli an der interkantonalen Polizeischule in Hitzkirch. Im zweiten Ausbildungsjahr wurden die erworbenen Fähigkeiten in der Praxis angewendet und im Rahmen der Berufsprüfung unter Beweis gestellt.

An der Feier in der Pfarrkirche Stans wurden zudem 13 Mitarbeitende der Kantonspolizei Nidwalden in einen höheren Dienstgrad befördert. Nebst Eltern, Verwandten und Bekannten der Vereidigten nahmen Vertreterinnen und Vertreter aus Politik, Behörden, Militär sowie Wirtschaft an der Feier teil. Für die musikalische Umrahmung sorgte Joseph Bachmann.

Kantonspolizei Nidwalden

Lt Dario Habermacher, Chef Kommandoabteilung