



Haxtum, 11.02.2025  
Kantstr.20  
26603 Aurich

Tel.: 0176 21164105  
e-mail: dogehax@aurich-dogehax.de

## Große Veränderungen in der Dorfgemeinschaft Haxtum e.V. (DoGeHax)!

**Nach 39 Jahren hat das Gründungsmitglied Reinhardt Jensen den schon 2022 angekündigten Rücktritt vom Vorsitz des Vereins vollzogen. Gesundheitliche Gründe waren wohl ausschlaggebend. Da aber im Vorfeld schon über mögliche Nachfolger und eine Verjüngung gesprochen wurde, hat sich bald eine Lösung des 1986 mit 44 Mitgliedern gegründeten Vereins gefunden.**

**Lars Fritsche, der den Verein schon seit Jahren kennt, wurde in der Mitgliederversammlung am 23. Januar 2025 nach Vorschlag von Peter Higgen einstimmig zum neuen 1. Vorsitzenden gewählt. Die 2. Vorsitzende Elwine Cremer und der Kassenwart Erich Bengen machen weiter und unterstützen den neuen 1. Vorsitzenden. Auch Heinke Harms als Beisitzerin und Protokollführerin hat Ihren Posten zur Verfügung gestellt.**

**Tanja Nowak und Oliver Büchner vervollständigen als Beisitzer den neuen Vorstand.**

**In seiner ersten Rede als 1. Vorsitzender bedankte sich Lars Fritsche bei den ausscheidenden Vorstandsmitgliedern und ernannte Reinhardt Jensen im Namen des neuen Vorstandes zum Ehrenvorsitzenden. Er bleibt dem Verein treu und**



Haxtum, 11.02.2025  
Kantstr.20  
26603 Aurich

Tel.: 0176 21164105  
e-mail: dogehax@aurich-dogehax.de

**wird den neuen Vorstand mit seiner Erfahrung weiterhin tatkräftig unterstützen. Da bei dem nun fast 40Jahre alten Verein eine Überalterung droht, wirbt Fritsche vor allen Dingen um neue Mitglieder. Auch das neue Veranstaltungsprogramm soll nach altem, bewährtem auch neues bringen. Der Verein der über 200 Mitglieder hat, möchte die Neuhaxtumer aus den neuen Baugebieten „Müllers Kamp“ und rund um die Straße „Im Timp“ ansprechen. Ein „Fahrplan“, so wie der Veranstaltungskalender des Vereins genannt wird, kommt demnächst heraus. Das Bestreben des Vereins das Zusammenleben der Haxtumer durch Veranstaltungen kultureller und sportlichen Art zu fördern, wird in hohem Maße erfüllt.**