

## **Liebe Mitglieder und Freunde des Bürgervereins Sasel/Poppenbüttel,**



**vorab bedanke ich mich ganz herzlich für die Einladung zur Jubiläumsfeier, sowie die Möglichkeit, ein paar Worte an Sie zu richten.**

**Ich bin nun seit gut zehn Jahren Mitglied unseres Vereins und durfte somit einen Teil dessen sechzigjähriger Entwicklung hautnah miterleben. Unser Verein ist ein sehr aktiver und bietet mit seinen zahlreichen Ausflügen und Veranstaltungen eine Vielzahl von Freizeitmöglichkeiten an. Für viele unserer Mitglieder ist er zu einer zweiten „Heimat“ geworden. Gerade im Alter oder nach dem Verlust seines Partners, ist es wichtig, weiterhin eine Anlaufstelle zu haben, bei der man bekannte Gesichter trifft und sich gut aufgehoben fühlt. Das alles bietet unser Verein. Hierfür gilt mein ausdrücklicher Dank dem Vorstand und allen ehrenamtlichen Helferinnen und Helfern, die sich Tag für Tag für ein tolles Vereinsleben einsetzen.**

**Bei allem berechtigten Lob, muss unser Blick aber auch nach vorne gerichtet sein. Unser Bürgerverein steht vor großen Herausforderungen, die gemeinsam gemeistert werden müssen. Hierbei möchte ich eine Herausforderung besonders hervorheben, ohne dessen Lösung unser Verein auf eine schwierige Zukunft zusteuert. Auf Nachfrage teilte mir Herr Hünenbein mit, dass in unserem Verein nur drei Mitglieder unter 60 Jahre alt seien und ich mit 31 Jahren der Jüngste sei.**

**Wollen wir also auch die nächsten 60 Jahre einen engagierten Bürgerverein haben, der interessante Veranstaltungen organisiert, sich einmischt und der für die Interessen unserer Stadtteile kämpft, müssen wir die Gewinnung neuer Mitglieder an oberste Stelle stellen. Wir müssen junge Leute für unsere Arbeit im Verein begeistern und unseren Bürgerverein somit fit für die Zukunft machen. Helfen Sie mit und begeistern Sie Ihre Kinder, Enkelkinder und Verwandte für unseren Verein, damit der Bürgerverein Sasel-Poppenbüttel in 60 Jahren seinen 120. Geburtstag feiern kann.**

**Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**

**Dennis Thering**