

Pressemitteilung 05/2014

München, 13.03.2014

BRANDL APPELLIERT AN ALLE BÜRGERINNEN UND BÜRGER: „GEHEN SIE AM SONNTAG ZUR KOMMUNALWAHL!“

Aufruf des Präsidenten des Bayerischen Gemeindetags

„Ich rufe die Bürgerinnen und Bürger in unseren Gemeinden auf, am kommenden Sonntag zur Wahl zu gehen. Mit Ihrer Entscheidung wählen Sie die Repräsentanten, die künftig die Verantwortung für die Entwicklung in Ihren Städten und Gemeinden tragen. Die Teilnahme an den Wahlen gehört zur gelebten Demokratie. Nehmen Sie daher bitte Ihr Wahlrecht wahr“ appelliert Dr. Uwe Brandl, Präsident des Bayerischen Gemeindetags, an alle Wahlberechtigten. Auf örtlicher Ebene erlebt der Bürger politische Entscheidungsprozesse unmittelbar vor seiner eigenen Haustür. In den Gemeinderatssitzungen kann jeder mitverfolgen, wie die Gemeinde neues Bauland schafft, wie sie das Geld verwenden will, wie die örtlichen Vereine und gesellschaftlichen Gruppen unterstützt werden oder welche kommunalen Baumaßnahmen angegangen werden sollen. Über die von ihm gewählten Vertreter gestaltet der Bürger die Zukunft seiner Gemeinde mit. Wer nicht zur Wahl geht, nutzt diese Chance nicht.

Bei den Kommunalwahlen am 16. März steht ein tiefgreifender Wechsel in den Rathäusern an. Über 600 Bürgermeisterposten werden in den 2.056 bayerischen Städten, Märkten und Gemeinden neu besetzt werden. 32.000 Stadt- und Gemeinderatsmandate gilt es neu zu verteilen. Gerade im kreisangehörigen Bereich erfährt damit bürgerschaftliches Engagement einen besonderen Stellenwert. Denn auf örtlicher Ebene sind es am Wohl des Gemeindewesens interessierte ehrenamtlich tätige Bürgerinnen und Bürger, die ihre Ideen einbringen. Das Stadt- oder Gemeinderatsmitglied ist vielfach der Nachbar „um die Ecke“, dem die Bürgerinnen und Bürger ihre Sorgen und Wünsche anvertrauen können und zu dem sie eine besondere Beziehung haben. „**Durch seine Stimmabgabe bei der Kommunalwahl festigt der Bürger seine persönliche Verbundenheit mit der Gemeinde und stärkt gleichzeitig die Demokratie**“, so Brandl.