

## „Alles anders?“ - Ökumenischer Gottesdienst an Pfingstmontag in seltsamen Zeiten

Die Pfarreiengemeinschaft Glandorf-Schwege und die ev.-luth. Kirchengemeinde Bad Laer-Glandorf laden am 1. Juni 2020 zum 10. ökumenischen Pfingstmontag-Gottesdienst auf den Schulhof der Ludwig-Windhorst-Schule in Glandorf ein! Sollte es regnen weichen wir in die St. Johannis Kirche aus.

Die Abstands-Regel und Auflagen des Bistums sowie der Landeskirche beschränken uns auf 60 Gottesdienstbesucher\*innen. Daher laden wir zweimal ein: Um 9:30 Uhr und noch einmal um 11:00 Uhr, so dass insgesamt 120 Menschen kommen können!

Für den Besuch der Gottesdienste ist eine Anmeldung erforderlich. Sie können sich ab Montag, den 18. Mai telefonisch im Pfarrbüro der Pfarreiengemeinschaft (05426-943010) zu den gewohnten Arbeitszeiten für einen der beiden Gottesdienste anmelden!

Leider muss das übliche gesellige Zusammensein bei Gegrilltem und Kaltgetränken in diesem Jahr aussetzen.

Wenn Sie in Quarantäne sind oder aus anderen Gründen nicht kommen können oder möchten, können Sie auch zu Hause mit uns verbunden sein: Zu Beginn der Gottesdienste werden die Glocken läuten. Wir laden Sie ein, kurze inne zu halten und mit einem Lied und Gebet um Gottes lebendigen Geist zu bitten. Beides finden sie auf den Internetseiten der Kirchengemeinden. Dies ist ein Vorschlag der



Arbeitsgemeinschaft Christlicher Kirchen in Niedersachsen, so dass wir mit dieser Aktion weit über Glandorf hinaus untereinander im Gebet verbunden sind. Um diese Verbundenheit nach außen sichtbar zu machen, ist die Idee der ACK Niedersachsen, eine Taube zu basteln und gut sichtbar in die Fenster Ihrer Wohnungen und Häuser anzubringen. Diese kann einfach aus Ihrem Handabdruck auf Papier gebastelt werden. Die Gottesdienstbesucher\*innen werden ebenfalls so eine Taube mit nach Hause nehmen. Wie schön wäre das, bei einem Spaziergang am Nachmittag viele Tauben in den Fenstern zu entdecken!

ST. JOHANNIS  
GLANDORF

ST. MARIEN  
SCHWEGE



Ev.-luth. Kirchengemeinde  
Bad Laer – Glandorf