

# Hygienekonzept für gemeindliche Vereinsräume

Die von der Bayerischen Staatsregierung erlassenen Ampel-Regeln in Bezug auf das Covid-19-Infektionsgeschehen lassen eine Benutzung der gemeindlichen Räumlichkeiten für das Vereinsleben unter bestimmten Bedingungen zu. Die Vereine sind grundsätzlich verpflichtet, bei der Nutzung gemeindlicher Räume die jeweils geltende Infektionsschutzmaßnahmenverordnung einzuhalten. Ferner gelten folgende Regeln:

1. Jede Nutzung gemeindlicher Räume ist der Gemeinde vorher anzuzeigen.
2. Vereine müssen ihre Mitglieder in geeigneter Weise über diese Regeln informieren.
3. Die Teilnehmerzahl an Vereinstreffen ist auf zehn begrenzt.
- 3a. Liegt der 7-Tage-Inzidenzwert im Landkreis Straubing-Bogen über 50 (rote Corona- Ampel), sind ausschließlich Treffen dienstlicher Natur gestattet. Jede andere Nutzung gemeindlicher Räume ist in diesem Fall auch ohne weitere Bekanntmachung durch die Gemeinde untersagt.**
4. Die Teilnehmer müssen auf Händehygiene achten und sich beim Betreten des Raums ihre Hände desinfizieren.
5. Der Raum muss zumindest in regelmäßigen Abständen durchlüftet werden. Empfohlen wird eine dauerhafte Belüftung von außen oder ein Aufenthalt im Freien.
6. Wo immer möglich, ist ein Abstand von 1,5 Metern zwischen den Teilnehmern einzuhalten. Wird dieser Abstand unterschritten, muss eine Mund-Nasen-Schutzmaske getragen werden.
7. Personen, die an einer akuten Atemwegserkrankung leiden, ist der Zutritt zu gemeindlichen Räumen untersagt.
8. Um mögliche Infektionsketten nachvollziehen zu können, müssen alle Teilnehmer nachvollziehbar dokumentiert werden. Dabei muss auch der genaue Zeitraum des Aufenthalts angegeben werden.
9. Vereine, die gemeindliche Räume nutzen, müssen gegenüber der Gemeinde einen oder mehrere Verantwortliche benennen, die für die Einhaltung der Hygieneregeln verantwortlich sind.
10. Eine geeignete Desinfektion von Kontaktflächen (Tischoberflächen, Türklinken etc.) ist sicherzustellen.

Haselbach, den 30. Oktober 2020

Simon Haas  
Erster Bürgermeister