



# Newsletter April 2021

## Oskar-Saier-Haus / Seniorenzentrum Kirchzarten

Liebe Bewohnende, liebe Angehörige

Um Sie über die Neuigkeiten aus unserem Haus informieren zu können, wird es in regelmäßigen Abständen einen Newsletter über das Oskar-Saier-Haus geben. Den Newsletter wird es auf jeden Fall bis zum Ende der Pandemie geben. Sobald wir das Haus wieder öffnen können und Bewohner- und Angehörigenanlässe stattfinden können, wird die Anzahl der Newsletter wieder reduziert.

### Corona-Verordnungen

Die Corona-Verordnungen bleiben momentan unverändert bestehen. Die sehr hohe Impfquote von Bewohnenden und Mitarbeitenden hat keine Auswirkung auf die Verordnungen. Pro Bewohner/Bewohnerin dürfen pro Tag maximal zwei BesucherInnen ins Haus kommen. Die Besucher und Besucherinnen sind verpflichtet eine FFP2-Maske zu tragen und einen negativen POC-Schnelltest vorzuweisen, der nicht älter als 48 Stunden ist. Die internen Testzeiten sind weiterhin Montag, Mittwoch und Freitag 9.00 Uhr – 11.00 Uhr sowie 14.00 Uhr – 16.00 Uhr und samstags von 11.00 Uhr – 13.00 Uhr. Bitte berücksichtigen sie die Wartezeiten, die auf Grund der Durchführung der Testung und Ermittlung des Testergebnisses entstehen. Sie dürfen den Wohnbereich erst nach dem Erhalt des Testergebnisses betreten.

### Verwaltung

Seit dem 1. Januar 2021 gibt es ein neues Verwaltungsteam. Das Team besteht aus Jutta Nieddu-Engler, Rolf Luchs und Christoph Wagner. Die Verwaltung ist immer Montag – Freitag von 8.00 Uhr – 13.00 Uhr besetzt. Am Nachmittag sind wir bis 16.30 Uhr telefonisch erreichbar. Das Belegungsmanagement für das Pflegeheim und Betreute Wohnen wird über die Verbandszentrale in Freiburg-Lehen verwaltet.

Gerne möchten wir den Newsletter per Mail versenden. Daher bitten wir Sie uns ihre Mailadresse an [oskar-saier-haus@caritas-bh.de](mailto:oskar-saier-haus@caritas-bh.de) mit dem Betreff Newsletter zukommen zu lassen.

Bei Fragen und Anliegen können Sie sich gerne bei uns melden.

Wir wünschen Ihnen eine gute Zeit.

Das Leitungsteam Oskar-Saier-Haus